

**Technische Spezifikationen der Deutschen Bundesbank für die
Abwicklung von SEPA-Überweisungen im Interbankenzahlungs-
verkehr über den SEPA-Clearer (SCL) des EMZ
(„Technische Spezifikationen SCT/BCT/SCL“)**

Version 3.1.1 gültig ab dem 19. November 2018

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
Änderungen/Ergänzungen „Technische Spezifikationen“ gegenüber Version 3.0.....	3
1 Einleitung.....	4
2 Doppelerreichungskontrolle und Cross-Reference-Prüfungen	5
2.1 Doppelerreichungskontrolle im SEPA-Clearer	5
2.2 Doppelerreichungskontrolle bei anderen CSM	6
2.3 Cross-Reference-Prüfung durch andere CSM	6
3 Daily Reconciliation Report for Credit Transfers (DRC).....	7
3.1 DRC Header	7
3.2 DRC (pacs.008) Credit Transfer Bulks sent Body.....	8
3.3 DRC (pacs.004) Return Bulks sent Body	9
3.4 DRC (camt.056) Payment Cancellation Request sent Body.....	10
3.5 DRC (camt.029) Resolution of Investigation sent Body	11
3.6 DRC (pacs.028) Payment Status Request sent Body.....	12
3.7 DRC (pacs.008) Credit Transfer Bulks received Body.....	13
3.8 DRC (pacs.004) Return Bulks received Body	14
3.9 DRC (camt.056) Payment Cancellation Request received Body	15
3.10 DRC (camt.029) Resolution of Investigation received Body	16
3.11 DRC (pacs.028) Payment Status Request received Body	17
3.12 DRC Trailer.....	18
4 XML-File-Header.....	19
4.1 Input Credit File (ICF) Header	19
4.2 Credit Validation File (CVF) Header.....	19
4.3 Settled Credit File (SCF) Header	19
4.4 Bilateral Credit File (BCF) Header.....	19
5 XML Interbanken Nachrichten	20
5.1 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment.....	20
5.2 SEPA Credit Transfer – Interbank Credit Transfer Reject SCL	20
5.3 SEPA Credit Transfer – Interbank Return Credit Transfer	20
5.4 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Cancellation Request	20
5.5 SEPA Credit Transfer – Interbank Resolution of Investigation	20
5.6 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Status Request –.....	20
6 Verwendung des Instructing Agent und Instructed Agent.....	21
7 Fehler-/ Rückweisungs_codes	24
7.1 Fehler-/ Rückweisungs_codes im SCT-Dienst.....	24
7.2 Fehler-/ Rückweisungs_codes im BCT-Dienst.....	32
8 Zeichensatz	33
9 Format-/Statuserläuterungen / XML-Besonderheiten	34
9.1 Formaterläuterungen „XML File Header“ und „Daily Reconciliation Report“	34
9.2 Schemakonforme Belegung von Betragsfeldern.....	34
9.3 Auffüllerkennzeichen in Betragsfeldern.....	34
9.4 Verwendung von „white spaces“ innerhalb von XML-Feldern, hier: „collapsing“-Verfahren....	35
9.5 Angabe von Namensräumen.....	36
10 Komprimierungsverfahren.....	36
10.1 FileAct.....	36
10.2 EBICS-Umfeld	36
11 TARGET2-Referenzierung.....	37

Änderungen/Ergänzungen „Technische Spezifikationen“ gegenüber Version 3.0

Kapitel	Fundstelle	Änderung/Ergänzung
2.1	Doppelseinreichungs- kontrolle	Neue Nachricht pacs.028
2.2	Doppelseinreichungs- kontrolle bei anderen CSM	Neue Nachricht pacs.028
3.6	DRC	Erweiterung DRC wegen neuer Nachricht pacs.028: Payment Status Request Bulks Sent Body
3.11	DRC	Erweiterung DRC wegen neuer Nachricht pacs.028: Payment Status Request Bulks Received Body
4.1	ICF	Ergänzung des pacs.028 (Scope, Element <i>Total Number of pacs.028 Bulks</i>)
5.2	pacs.002SCL	Ergänzung des pacs.028 (Elemente: <i>Original Message Name Identification, Original Transaction Identification und Interbank Settlement Amount</i>)
5.6	XML-Nachrichten	SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Status Request (pacs.028)
7.1	Fehler- und Rückgabe- codes	Neue Codes AC03 und AM09 Neuer einzeltransaktionsbezogener Fehlercode XT91 Neuer Fehlercode R22

Änderungen/Ergänzungen „Technische Spezifikationen“ gegenüber Version 3.1

Kapitel	Fundstelle	Änderung/Ergänzung
5.6	XML-Nachrichten	Neue Schemadatei für SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Status Request (pacs.028). Unter <OrgID> wurde jeweils <BICorBEI> durch <AnyBIC> ersetzt.

1 Einleitung

Alle Verarbeitungsobjekte zwischen dem SEPA-Clearer und den direkten Teilnehmern des SEPA-Clearers werden in Form von physischen Dateien (Files) ausgetauscht. Die Formate der einzelnen Files und Bulks (in Files enthaltene logische Dateien) sind in dem vorliegenden Dokument in den entsprechenden Kapiteln spezifiziert.

Bei Nichteinhaltung der XML Format- und Syntaxregeln, welche in den XSD-Schemadateien definiert sind, wird seitens des SEPA-Clearers eine File-Rückweisung generiert. Ausgangsseitig entsprechen die zur Verfügung gestellten Datenformate den Vorgaben dieser Dokumentation.

Der SCT-Dienst bzw. BCT-Dienst des SEPA-Clearers unterstützt SEPA-Überweisungen im XML Format, gemäß ISO 20022 und den EPC-Spezifikationen. Prüfungsregeln, die über schematische Validierungen hinausgehen, werden in den nachfolgenden Kapiteln beschrieben.

Der Nachrichtentyp pacs.002.001.03SCL im CVF ist nicht Bestandteil der EPC-Spezifikationen. Diese Nachricht ist eine Rückweisungsnachricht, die vom SEPA-Clearer im Fehlerfall an den Einreicher übermittelt wird, um über zurückgewiesene Bulks oder Einzeltransaktionen (auf Validierungs- oder Buchungsebene) zu informieren.

2 Doppeleinreichungskontrolle und Cross-Reference-Prüfungen

2.1 Doppeleinreichungskontrolle im SEPA-Clearer

Den Teilnehmern am SEPA-Clearer des EMZ wird empfohlen, jede Einzeltransaktion geschäftstäglich eindeutig zu referenzieren. Die Eindeutigkeit einer Zahlung dient der Vermeidung von Doppelzahlungen und erleichtert die Zuordnung bzw. die Nachforschung von Zahlungen.

Der SEPA-Clearer führt eine Doppeleinreichungskontrolle im SCT-Dienst auf File-, Bulk- und Einzeltransaktionsebene und im BCT-Dienst auf File-Ebene durch. Hierzu werden folgende Kriterien berücksichtigt, aus denen sich ein eindeutiger Schlüssel ermitteln lässt:

- Service
- Referenznummer
- Identifikation der Partei, welche die Referenz vergeben hat
- Interbank Settlement Date (abhängig von dem jeweiligen Verarbeitungsfenster des SEPA-Clearers) bzw. Bearbeitungstag des SEPA-Clearers

Aus folgender Tabelle ergeben sich die Doppeleinreichungskriterien auf File-, Bulk- und Einzeltransaktionsebene:

	Herkunft	Service	Referenznummer	BIC	Datum
Files	ICF / BCF File Header	SCT / BCT	File Referenz Sofern ein File zurück- gewiesen wurde, muss bei erneuter Einreichung des Files in jedem Fall eine neue File Referenz gebildet werden.	Sending Institution	-
ICF Bulks	ICF Group Header bzw. Assignment	SCT	Message ID bzw. Identification Die Eindeutigkeit der <MsgId> muss über beide pacs-Typen (pacs.008 und pacs.004) sowie die <Id> der bei- den camt-Typen (camt.056 und camt.029) gewährleistet sein (siehe Erläuterung zur <MsgId> bzw. <Id>).	Instructing Agent	Interbank Settlement Date
Credit Transfer	pacs.008	SCT	Transaction ID	Debtor Agent	Interbank Settlement Date
Return	pacs.004	SCT	Return ID	Original Cre- ditor Agent	Interbank Settlement Date
Payment Cancellation Request	camt.056	SCT	Cancellation ID	Original Debtor Agent	Bearbeitungstag SCL
Resolution of Investigation	camt.029	SCT	Cancellation Status ID	Original Creditor Agent	Bearbeitungstag SCL

	Herkunft	Service	Referenznummer	BIC	Datum
Payment Status Re- quest	pacs.028	SCT	Status Request ID	Original Debtor Agent	Bearbeitungstag SCL

2.2 Doppeleinreichungskontrolle bei anderen CSM

SEPA-Überweisungen, die nicht innerhalb des SEPA-Clearers abgewickelt werden können, leitet die Deutsche Bundesbank über andere CSM weiter. Um Rejects durch andere CSM aufgrund anderer Doppeleinreichungskontrollen zu vermeiden, sind die in den folgenden Nachrichtenelementen belegten Referenzen über einen längeren Zeitraum (mindestens 3 Monate), beispielsweise durch Verwendung eines Zeitstempels, eindeutig zu halten:

- Message Identification (Bulk-Ebene; pacs.008 und pacs.004)
- Identification (Bulk-Ebene; camt.056 und camt.029)
- Transaction ID (Einzeltransaktionsebene; pacs.008)
- Return ID (Einzeltransaktionsebene; pacs.004)
- Cancellation ID (Einzeltransaktionsebene; camt.056)
- Cancellation Status ID (Einzeltransaktionsebene; camt.029)
- Status Request ID (Einzeltransaktionsebene; pacs.028)

Aus der Nichtbeachtung der vorstehenden Belegungsregel durch einen Teilnehmer resultierende Rejects durch andere CSMs wegen Doppeleinreichung sind von dem jeweiligen Teilnehmer zu vertreten. Hieraus gegebenenfalls resultierende Schäden, Verstöße gegen die im Rulebook festgelegten Rückgabefristen etc. gehen zu seinen Lasten.

2.3 Cross-Reference-Prüfung durch andere CSM

Der SEPA-Clearer leitet u. a. R-Transaktionen an andere CSM weiter. Diese R-Transaktionen werden gegebenenfalls durch andere CSM einer „Cross-Reference-Prüfung“ auf Basis der in dem vorgenannten Unterpunkt in den einzelnen Nachrichtenelementen belegten Referenzen sowie den Feldbelegungen weiterer Nachrichtenelemente (z. B. Original Interbank Settlement Date, Original Interbank Settlement Amount,...) der originären Transaktion unterzogen, um festzustellen, ob auch die originäre Transaktion über dieses andere CSM abgewickelt worden ist.

Sofern die in einer R-Transaktion enthaltenen Angaben zur originären Transaktion nicht exakt mit den Daten der originären Transaktion übereinstimmen oder sich die originäre Transaktion in einem falschen Status befindet, kann es zu einer Rückweisung der R-Transaktion durch das andere CSM kommen.

3 Daily Reconciliation Report for Credit Transfers (DRC)

Zusammenstellung der ein- und ausgelieferten SCT-Bulks für den SCT-Dienst im SEPA-Clearer, die einem SEPA-Clearer-Teilnehmer geschäftstäglich, am Ende des SEPA-Clearer-Bearbeitungstages im EBCDIC-Format zur Verfügung gestellt wird. Der DRC weist keine XML-Struktur auf.

Die vom SEPA-Clearer über die Kommunikationsinfrastruktur EBICS im ASCII-Format ausgelieferten DRC-Dateien enthalten am Satzende kein Sonderzeichen für den Zeilenvorschub (line feed).

3.1 DRC Header

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	HDRC	0
M	Service Identifier	3x	SCT	4
M	File Type	3x	DRC	7
M	Sending Institution	4!a2!a2!c	BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF; Test: MARKDEF0)	10
M	Sender's File Reference	16!x	Referenz des SEPA-Clearers	18
M	Date And Time	6!n6!n	YYMMDDHHMMSS	34
M	Test Code	1x	Entweder Wert "T" (Test) oder Wert "P" (Produktion), abhängig von der Verarbeitungsumgebung	46
M	Receiving Institution	4!a2!a2!c3!c	BIC des Auftraggebers / Verrechnungsinstituts (<u>nicht</u> Kommunikationspartner)	47
M	Business Date	6!n	Geschäftstag des SEPA-Clearers	58

3.2 DRC (pacs.008) Credit Transfer Bulks sent Body

Einlieferungen von originären SEPA-Überweisungen durch SEPA-Clearer-Teilnehmer in den SCT-Dienst des SEPA-Clearers

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DTSB	0
M	Bulk Reference	35x	<MsgId> des Group Headers	4
M	Number Credit Transfers Processed	8n	Anzahl der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Number Credit Transfers Rejected	8n	Anzahl der Satzrückweisungen in einem Bulk	47
M	Value Credit Transfers Processed	18d	Gesamtbetrag der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: 0,00	55
M	Value Credit Transfers Rejected	18d	Gesamtbetrag der Satzrückweisungen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: Gesamtbetrag der enthaltenen Transaktionen in einem Bulk	73
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Verarbeitung im Anschluss an das 1. Einreichungsfenster • Wert „91“: Verarbeitung im Anschluss an das 2. Einreichungsfenster • Wert „92“: Verarbeitung im Anschluss an das 3. Einreichungsfenster • Wert „95“: Verarbeitung im Anschluss an das 4. Einreichungsfenster • Wert „96“: Verarbeitung im Anschluss an das 5. Einreichungsfenster • Wert „99“: Verarbeitung im Anschluss an das 6. Einreichungsfenster 	91

3.3 DRC (pacs.004) Return Bulks sent Body

Einlieferungen von Returns durch SEPA-Clearer-Teilnehmer in den SCT-Dienst des SEPA-Clearers

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DRSB	0
M	Bulk Reference	35x	<MsgId> des Group Headers	4
M	Number Returns Processed	8n	Anzahl der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Number Returns Rejected	8n	Anzahl der Satzrückweisungen in einem Bulk	47
M	Value Returns Processed	18d	Gesamtbetrag der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: 0,00	55
M	Value Returns Rejected	18d	Gesamtbetrag der Satzrückweisungen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: Gesamtbetrag der enthaltenen Transaktionen in einem Bulk	73
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Verarbeitung im Anschluss an das 1. Einreichungsfenster • Wert „91“: Verarbeitung im Anschluss an das 2. Einreichungsfenster • Wert „92“: Verarbeitung im Anschluss an das 3. Einreichungsfenster • Wert „95“: Verarbeitung im Anschluss an das 4. Einreichungsfenster • Wert „96“: Verarbeitung im Anschluss an das 5. Einreichungsfenster • Wert „99“: Verarbeitung im Anschluss an das 6. Einreichungsfenster 	91

3.4 DRC (camt.056) Payment Cancellation Request sent Body

Einlieferungen von Payment Cancellation Requests (PCR) durch SEPA-Clearer-Teilnehmer in den SCT-Dienst des SEPA-Clearers

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DCSB	0
M	Bulk Reference	35x	<Id> des Assignments	4
M	Number PCR Processed	8n	Anzahl der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Number PCR Rejected	8n	Anzahl der Satzrückweisungen in einem Bulk	47
M	Value PCR Processed	18d	Gesamtbetrag der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: 0,00	55
M	Value PCR Rejected	18d	Gesamtbetrag der Satzrückweisungen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: Gesamtbetrag der enthaltenen Transaktionen in einem Bulk	73
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Verarbeitung im Anschluss an das 1. Einreichungsfenster • Wert „91“: Verarbeitung im Anschluss an das 2. Einreichungsfenster • Wert „92“: Verarbeitung im Anschluss an das 3. Einreichungsfenster • Wert „95“: Verarbeitung im Anschluss an das 4. Einreichungsfenster • Wert „96“: Verarbeitung im Anschluss an das 5. Einreichungsfenster • Wert „99“: Verarbeitung im Anschluss an das 6. Einreichungsfenster 	91

3.5 DRC (camt.029) Resolution of Investigation sent Body

Einlieferungen von Resolutions of Investigation (ROI) durch SEPA-Clearer-Teilnehmer in den SCT-Dienst des SEPA-Clearers

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DRIB	0
M	Bulk Reference	35x	<Id> des Assignments	4
M	Number ROI Processed	8n	Anzahl der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Number ROI Rejected	8n	Anzahl der Satzrückweisungen in einem Bulk	47
M	Value ROI Processed	18d	Gesamtbetrag der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: 0,00	55
M	Value ROI Rejected	18d	Gesamtbetrag der Satzrückweisungen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: Gesamtbetrag der enthaltenen Transaktionen in einem Bulk	73
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Verarbeitung im Anschluss an das 1. Einreichungsfenster • Wert „91“: Verarbeitung im Anschluss an das 2. Einreichungsfenster • Wert „92“: Verarbeitung im Anschluss an das 3. Einreichungsfenster • Wert „95“: Verarbeitung im Anschluss an das 4. Einreichungsfenster • Wert „96“: Verarbeitung im Anschluss an das 5. Einreichungsfenster • Wert „99“: Verarbeitung im Anschluss an das 6. Einreichungsfenster 	91

3.6 DRC (pacs.028) Payment Status Request sent Body

Einlieferungen von Payment Status Request (SR) durch SEPA-Clearer-Teilnehmer in den SCT-Dienst des SEPA-Clearers

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DSSB	0
M	Bulk Reference	35x	<Id> des Group Headers	4
M	Number SR Processed	8n	Anzahl der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Number SR Rejected	8n	Anzahl der Satzrückweisungen in einem Bulk	47
M	Value SR Processed	18d	Gesamtbetrag der verarbeiteten Transaktionen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: 0,00	55
M	Value SR Rejected	18d	Gesamtbetrag der Satzrückweisungen in einem Bulk, Bei Komplettrückweisung eines Bulks: Gesamtbetrag der enthaltenen Transaktionen in einem Bulk	73
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Verarbeitung im Anschluss an das 1. Einreichungsfenster • Wert „91“: Verarbeitung im Anschluss an das 2. Einreichungsfenster • Wert „92“: Verarbeitung im Anschluss an das 3. Einreichungsfenster • Wert „95“: Verarbeitung im Anschluss an das 4. Einreichungsfenster • Wert „96“: Verarbeitung im Anschluss an das 5. Einreichungsfenster • Wert „99“: Verarbeitung im Anschluss an das 6. Einreichungsfenster 	91

3.7 DRC (pacs.008) Credit Transfer Bulks received Body

Auslieferungen von originären SEPA-Überweisungen aus dem SCT-Dienst des SEPA-Clearers an SEPA-Clearer-Teilnehmer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DTRB	0
M	Bulk Reference	35x	<MsgId> des Group Headers	4
M	Number Credit Transfers Received	8n	Anzahl der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Value Credit Transfers Received	18d	Gesamtbetrag der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	47
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Auslieferung aus dem 1. Auslieferungsfenster • Wert „91“: Auslieferung aus dem 2. Auslieferungsfenster • Wert „92“: Auslieferung aus dem 3. Auslieferungsfenster • Wert „95“: Auslieferung aus dem 4. Auslieferungsfenster • Wert „96“: Auslieferung aus dem 5. Auslieferungsfenster • Wert „97“: Auslieferung aus dem 6. Auslieferungsfenster • Wert „98“: Auslieferung aus dem 7. Auslieferungsfenster • Wert „99“: Auslieferung aus dem 8. Auslieferungsfenster 	65

3.8 DRC (pacs.004) Return Bulks received Body

Auslieferungen von Returns aus dem SCT-Dienst des SEPA-Clearers an SEPA-Clearer-Teilnehmer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DRCB	0
M	Bulk Reference	35x	<MsgId> des Group Headers	4
M	Number Returns Received	8n	Anzahl der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Value Returns Received	18d	Gesamtbetrag der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	47
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Auslieferung aus dem 1. Auslieferungsfenster • Wert „91“: Auslieferung aus dem 2. Auslieferungsfenster • Wert „92“: Auslieferung aus dem 3. Auslieferungsfenster • Wert „95“: Auslieferung aus dem 4. Auslieferungsfenster • Wert „96“: Auslieferung aus dem 5. Auslieferungsfenster • Wert „97“: Auslieferung aus dem 6. Auslieferungsfenster • Wert „98“: Auslieferung aus dem 7. Auslieferungsfenster • Wert „99“: Auslieferung aus dem 8. Auslieferungsfenster 	65

3.9 DRC (camt.056) Payment Cancellation Request received Body

Auslieferungen von Payment Cancellation Requests (PCR) aus dem SCT-Dienst des SEPA-Clearers an SEPA-Clearer-Teilnehmer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DRRB	0
M	Bulk Reference	35x	<Id> des Assignments	4
M	Number PCR Received	8n	Anzahl der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Value PCR Received	18d	Gesamtbetrag der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	47
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Auslieferung aus dem 1. Auslieferungsfenster • Wert „91“: Auslieferung aus dem 2. Auslieferungsfenster • Wert „92“: Auslieferung aus dem 3. Auslieferungsfenster • Wert „95“: Auslieferung aus dem 4. Auslieferungsfenster • Wert „96“: Auslieferung aus dem 5. Auslieferungsfenster • Wert „97“: Auslieferung aus dem 6. Auslieferungsfenster • Wert „98“: Auslieferung aus dem 7. Auslieferungsfenster • Wert „99“: Auslieferung aus dem 8. Auslieferungsfenster 	65

3.10 DRC (camt.029) Resolution of Investigation received Body

Auslieferungen von Resolutions of Investigation (ROI) aus dem SCT-Dienst des SEPA-Clearers an SEPA-Clearer-Teilnehmer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DROB	0
M	Bulk Reference	35x	<Id> des Assignments	4
M	Number ROI Received	8n	Anzahl der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Value ROI Received	18d	Gesamtbetrag der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	47
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Auslieferung aus dem 1. Auslieferungsfenster • Wert „91“: Auslieferung aus dem 2. Auslieferungsfenster • Wert „92“: Auslieferung aus dem 3. Auslieferungsfenster • Wert „95“: Auslieferung aus dem 4. Auslieferungsfenster • Wert „96“: Auslieferung aus dem 5. Auslieferungsfenster • Wert „97“: Auslieferung aus dem 6. Auslieferungsfenster • Wert „98“: Auslieferung aus dem 7. Auslieferungsfenster • Wert „99“: Auslieferung aus dem 8. Auslieferungsfenster 	65

3.11 DRC (pacs.028) Payment Status Request received Body

Auslieferungen von von Payment Status Request (SR) aus dem SCT-Dienst des SEPA-Clearers an SEPA-Clearer-Teilnehmer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	DSRB	0
M	Bulk Reference	35x	<MsgId> des Group Headers	4
M	Number Credit Transfers Received	8n	Anzahl der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	39
M	Value Credit Transfers Received	18d	Gesamtbetrag der ausgelieferten Transaktionen in einem Bulk	47
M	Processing Cycle Number	2n	Verarbeitungsphase: <ul style="list-style-type: none"> • Wert „90“: Auslieferung aus dem 1. Auslieferungsfenster • Wert „91“: Auslieferung aus dem 2. Auslieferungsfenster • Wert „92“: Auslieferung aus dem 3. Auslieferungsfenster • Wert „95“: Auslieferung aus dem 4. Auslieferungsfenster • Wert „96“: Auslieferung aus dem 5. Auslieferungsfenster • Wert „97“: Auslieferung aus dem 6. Auslieferungsfenster • Wert „98“: Auslieferung aus dem 7. Auslieferungsfenster • Wert „99“: Auslieferung aus dem 8. Auslieferungsfenster 	65

3.12 DRC Trailer

Status	Feld Name	Format	Inhalt	Position
M	Record Type	4x	TDRC	0
M	Total number record	6n	Anzahl der DRC Bodies	4

4 XML-File-Header

4.1 Input Credit File (ICF) Header

(BBkICFBikCdtTrf)

siehe Anlage 1

4.2 Credit Validation File (CVF) Header

(BBkCVFBikCdtTrf)

siehe Anlage 2

4.3 Settled Credit File (SCF) Header

(BBkSCFBikCdtTrf)

siehe Anlage 3

4.4 Bilateral Credit File (BCF) Header

(BBkBCFBikCdtTrf)

siehe Anlage 4

5 XML Interbanken Nachrichten

5.1 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment

(pacs.008.001.02)

siehe Anlage 5

5.2 SEPA Credit Transfer – Interbank Credit Transfer Reject SCL

(pacs.002.001.03SCLSCT)

siehe Anlage 6

5.3 SEPA Credit Transfer – Interbank Return Credit Transfer

(pacs.004.001.02SCT)

siehe Anlage 7

5.4 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Cancellation Request (Interbank Recall of a Credit Transfer and Interbank Request for Recall by the Originator)

(camt.056.001.01SCT)

siehe Anlage 8

5.5 SEPA Credit Transfer – Interbank Resolution of Investigation (Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer)

(camt.029.001.03)

siehe Anlage 9

5.6 SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Status Request – (Interbank Request for Status Update on Request for Recall by the Originator)

(pacs.028.001.01)

siehe Anlage 10

6 Verwendung des Instructing Agent und Instructed Agent

Nachfolgend wird ein Überblick darüber gegeben, wie die Belegung des *Instructing Agent*, des *Instructed Agent*, der *Receiving Institution* und *Sending Institution* in den unterschiedlichen Nachrichtenebenen (File-, Bulk- oder Einzeltransaktionsebene) vorgenommen werden soll. Gemäß den ISO 20022 Spezifikationen müssen die „InstructedAgentRule“ und „InstructingAgentRule“ eingehalten werden. Die letztgenannte Regel beinhaltet ein Ausschlussprinzip, nach welchem der *Instructing Agent* entweder nur im Group Header oder nur auf Einzeltransaktionsebene angegeben werden darf. Dieses Prinzip findet ebenfalls beim *Instructed Agent* Anwendung.

Die folgende Erläuterung dient **nicht** dazu, alle Datenelemente, die in einer SEPA-Lastschriftzahlungsnachricht mit einem BIC belegt werden können bzw. müssen, abzubilden, sondern der Kennzeichnung der wesentlichen Akteure in der Zahlungsabwicklung mit dem SEPA-Clearer.

Die Bedeutung der einzelnen Akteure im Überblick:

FileHeader Sending Institution <SndgInst>: Belegung mit dem BIC des Senders der Datei (Kommunikationspartner).

Eine in den SEPA-Clearer eingelebte Datei (File) kann Bulks von einem oder mehreren *Instructing Agents* enthalten. Der BIC der *Sending Institution* kann vom BIC des *Instructing Agent* abweichen und muss nicht im SCL-Directory veröffentlicht sein. Dies ist zum Beispiel bei technischen Dienstleistern der Fall, die selbst kein Teilnehmer am SEPA Clearer sind.

Eine vom SEPA-Clearer versandte Datei enthält genau ein Bulk. Als *Sending Institution* wird „MARKDEFF“ (im Test: „MARKDEF0“) angegeben.

FileHeader Receiving Institution <RcvgInst>: BIC des Empfängers der Datei (Kommunikationspartner).

Eine vom SEPA-Clearer versandte Datei (File) enthält genau ein Bulk für einen *Instructed Agent*. Der BIC der *Receiving Institution* kann vom BIC des *Instructed Agent* abweichen und muss nicht im SCL-Directory veröffentlicht sein. Dies ist zum Beispiel bei technischen Dienstleistern der Fall, die selbst kein Teilnehmer am SEPA Clearer sind.

In einer in den SEPA-Clearer eingelebten Datei muss als *Receiving Institution* „MARKDEFF“ (im Test: „MARKDEF0“) angegeben sein.

GroupHeader Instructing Agent <InstgAgt>¹: BIC des Auftraggebers eines in den SEPA-Clearer eingelebten Bulks. Dieser BIC kann – muss allerdings nicht – im SCL-Directory veröffentlicht sein. Der Auftragsgegenwert des eingereichten Bulks wird auf dem vom Einreicher für die Durchführung der geldlichen Verrechnung mit dem SEPA-Clearer festgelegten technischen Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschaftsplattform im Rahmen des entsprechenden SDD-/SCC-Buchungszyklus verrechnet. Der BIC des *Instructing Agent* im Group Header kann vom BIC des Zahlungsdienstleisters auf Einzelsatzebene abweichen.

¹ Gilt bei Einreichungen analog für den Assigner im Assignment des Nachrichtentyps camt.056.

In vom SEPA-Clearer ausgelieferten Dateien ist das Feld *Instructing Agent* im Group Header nicht belegt.

GroupHeader Instructed Agent <InstdAgt>:² Das Feld *Instructed Agent* enthält in vom SEPA-Clearer ausgelieferten Dateien den BIC des SEPA-Clearer-Teilnehmers, dessen technisches Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschaftsplattform im Rahmen des entsprechenden SDD-/SCC-Buchungszyklus für die Verrechnung herangezogen wird. Dieser BIC kann – muss allerdings nicht – im SCL-Directory veröffentlicht sein. Der BIC des *Instructed Agent* kann vom BIC des *Debtor/Creditor Agent* auf Einzelsatzebene abweichen.

Bei Einreichungen in den SEPA-Clearer darf dieses Feld nicht belegt sein.

Einzeltransaktionsebene Instructing Agent <InstgAgt>:³ BIC des ursprünglichen Einreichers des Bulks in den SEPA-Clearer, in dem die Transaktion enthalten war. Dieser BIC wird bei der Auslieferung der Transaktion auf Einzeltransaktionsebene durch den SEPA-Clearer belegt und kann – muss allerdings nicht – im SCL-Directory veröffentlicht sein. Der BIC des *Instructing Agent* kann vom BIC des *Debtor/Creditor Agent* auf Einzelsatzebene abweichen.

Bei Einreichungen in den SEPA-Clearer darf dieses Feld nicht belegt sein.

Einzeltransaktionsebene Instructed Agent <InstdAgt>:⁴ Feld wird auf Einzeltransaktionsebene nicht unterstützt und ist auch nicht Bestandteil der Schemadateien des SEPA-Clearers.

Einzeltransaktionsebene Debtor Agent BIC <DbtrAgt>: BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlers (Debtor Bank). Dieser BIC muss zwingend im SCL-Directory enthalten sein und ist das Schlüsselkriterium für die Durchführung einer Leitwegsteuerung im SCT-Dienst.

Einzeltransaktionsebene Creditor Agent BIC <CdtrAgt>: BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers (Creditor Bank). Dieser BIC muss im SCL-Directory enthalten sein.

² Gilt bei Auslieferungen analog für den Assignee im Assignment des Nachrichtentyps camt.056.

³ Gilt bei Auslieferungen analog für den Assigner auf Einzeltransaktionsebene des Nachrichtentyps camt.056.

⁴ Gilt bei Auslieferungen analog für den Assignee auf Einzeltransaktionsebene des Nachrichtentyps camt.056.

Belegungsbeispiel für die maximale Anzahl unterschiedlicher BICs in einem SCT Input Credit File:

File Header:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<BBkICF:BBkICFBlkCdtTrf xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:BBkICF="urn:BBkICF:xsd:$BBkICFBlkCdtTrf"
  xsi:schemaLocation="urn:BBkICF:xsd:$BBkICFBlkCdtTrf BBkICFBlkCdtTrf.xsd">
  <BBkICF:Sndglnst>AAAADEAAXX</BBkICF:Sndglnst>
  <BBkICF:Rcvglnst>MARKDEF0</BBkICF:Rcvglnst>
  <BBkICF:FileRef>2017050301010101</BBkICF:FileRef>
  <BBkICF:SrcID>SCT</BBkICF:SrcID>
  <BBkICF:TstCode>T</BBkICF:TstCode>
  <BBkICF:FType>ICF</BBkICF:FType>
  <BBkICF:FDtTm>2017-05-30T14:30:47</BBkICF:FDtTm>
  <BBkICF:NumCTBlk>1</BBkICF:NumCTBlk>
  <BBkICF:NumPCRBk>0</BBkICF:NumPCRBk>
  <BBkICF:NumRFRBlk>0</BBkICF:NumRFRBlk>
  <BBkICF:NumROIBlk>0</BBkICF:NumROIBlk>
```

BIC eines technischen Dienstleisters, der selbst nicht Teilnehmer am SEPA-Clearer ist, vom SCL-Teilnehmer jedoch als einlieferungs berechtigt gemeldet worden ist.

Bulk-Header:

```
<BBkICF:FIToFICstmrCdtTrf xmlns="urn:iso:std:iso:2002:tech:xsd:sct:pacs.008.001.02">
  <GrpHdr>
    <MsgId>BBBBDEBBXX2017050301010101001</MsgId>
    <CreDtTm>2017-05-02T14:30:47</CreDtTm>
    <NbOfTx>3</NbOfTx>
    <TtlIntrBkSttlmAmt Ccy="EUR">6.00</TtlIntrBkSttlmAmt>
    <IntrBkSttlmDt>2017-05-30</IntrBkSttlmDt>
    <SttlmInf>
      <InstgAgt>
        <FinInstnId>
          <BIC>BBBBDEBBXX</BIC>
        </FinInstnId>
      </InstgAgt>
    </SttlmInf>
  </GrpHdr>
```

BIC des SCL-Teilnehmers, dessen Konto für die geldliche Verrechnung herangezogen wird; kann im SCL-Erreichbarkeitsverzeichnis veröffentlicht sein.

Einzelatzebene:

```
<CdtTrfTxInf>
  <PmtId>
  <PmtPlnInf>
  <IntrBkSttlmAmt Ccy="EUR">2.00</IntrBkSttlmAmt>
  <ChrgBr>SLEV</ChrgBr>
  <Dbtr>
  <DbtrAcct>
  <DbtrAgt>
    <FinInstnId>
      <BIC>CCCCDECCXX</BIC>
    </FinInstnId>
  </DbtrAgt>
  <CdtrAgt>
    <FinInstnId>
      <BIC>DDDDDEDD</BIC>
    </FinInstnId>
  </CdtrAgt>
  <Cdtr>
  <CdtrAcct>
</CdtTrfTxInf>
```

BIC/ZDL des Zahlers; muss im SCL-Erreichbarkeitsverzeichnis veröffentlicht sein.

BIC/ZDL des Zahlungsempfängers; muss im SCL-Erreichbarkeitsverzeichnis veröffentlicht sein.

7 Fehler-/ Rückweisungs_codes

Dieses Kapitel beinhaltet Aufstellungen der Fehler- und Rückweisungs_codes, die Zahlungsdienstleister bei der Belegung von R-Transaktionen verwenden können, bzw. mit denen der SEPA Clearer fehlerhafte Files, Bulks und Transaktionen an den Einreicher zurückweist. Im Zuge der Weiterleitung von Zahlungen an andere CSM kann es in Einzelfällen aufgrund abweichender Plausibilitätsprüfungen auch dann zu Rückweisungen kommen, wenn eine Zahlung im SEPA Clearer fehlerfrei verarbeitet worden ist. Entsprechende Hinweise auf mögliche Rückweisungen durch andere CSM sind Bestandteil der Nachrichten-Beschreibungen (vgl. Kapitel 5).

7.1 Fehler-/ Rückweisungs_codes im SCT-Dienst

Fehlercodes im Zusammenhang mit der Strukturüberprüfung eines Input Credit File (ICF) durch den SEPA-Clearer

Die beschriebenen Fehler führen zur Rückweisung des gesamten Files (Ausnahme A01) mittels CVF.

Fehlercode	Fehlerbeschreibung
A01	ICF wurde teilweise zurückgewiesen.
R02	Bezeichnung des Dateinamens ist nicht regelkonform. (Code wird zurzeit nicht genutzt)
R04	BIC des Senders im Dateinamen ist nicht regelkonform. (Code wird zurzeit nicht genutzt)
R07	SWIFTNet FileAct Request Type ist nicht regelkonform.
R09	ICF wurde vollständig zurückgewiesen, da dieses aus sonstigen Gründen nicht regelkonform ist. (z. B. von „UTF-8“ abweichende Zeichensatzangabe)
R10	File stimmt nicht mit dem Schema überein und kann daher nicht verarbeitet werden.
R11	Falscher BIC des Senders (<SndgInst>)
R12	Falscher BIC des Empfängers (<RcvgInst>)
R13	ICF ist eine Doppeleinreichung
R14	Fehlerhafter Testcode (<TstCode>)
R18	Anzahl der „Credit Transfer“-Bulks innerhalb des ICF stimmt nicht mit dem im File Header angegebenen Wert überein
R19	Anzahl der „Payment Cancellation Request“- Bulks innerhalb des ICF stimmt nicht mit dem im File Header angegebenen Wert überein.
R20	Anzahl der „Return“- Bulks innerhalb des ICF stimmt nicht mit dem im File Header angegebenen Wert überein.

Fehlercode	Fehlerbeschreibung
R21	Anzahl der „Result of Investigation“- Bulks innerhalb des ICF stimmt nicht mit dem im File Header angegebenen Wert überein.
R22	Anzahl der „Request for Status Update“-Bulk innerhalb des ICF stimmt nicht mit dem im File Header angegebenen Wert überein.
S01	File wird aufgrund des Überschreitens der maximal zulässigen Anzahl der Bulks zurückgewiesen.

Fehlercodes im Zusammenhang mit der Strukturüberprüfung eines Bulks durch den SEPA-Clearer

Die beschriebenen Fehler führen zur Rückweisung des gesamten Bulks (Ausnahme B01) mittels CVF.

Fehlercode	Fehlerbeschreibung	Typ	paces.002SCL
AM04	Bulk wird mangels Deckung zurückgewiesen.	ISO	X
B01	Bulk ist teilweise zurückgewiesen.	PRTRY	X
B02	Maximal zulässige Anzahl von Transaktionen innerhalb eines Bulks ist überschritten.	PRTRY	X
B03	Anzahl der Transaktionen innerhalb eines Bulks stimmt nicht mit dem im Group Header angegebenen Wert überein.	PRTRY	X
B05	Gesamtbetrag im Feld <TtlIntrBkSttlmAmt> oder <TtlRtrdIntrBkSttlmAmt> stimmt nicht mit der Summe der Transaktionsbeträge im Bulk überein.	PRTRY	X
B09	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da alle dazugehörigen Transaktionen zurückgewiesen wurden. Die Rückweisungsgründe der Einzeltransaktionen werden entsprechend ausgewiesen.	PRTRY	X
B10	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da der „Instructing Agent“ im Group Header des ICF vorhanden sein muss oder der angegebene „Instructing Agent“ für die eingereichte Zahlungsart nicht einreichungsberechtigt ist.	PRTRY	X
B11	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da der „Instructed Agent“ im Group Header des ICF nicht vorhanden sein darf.	PRTRY	X
B12	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da der „Assigner“ nicht einreichungsberechtigt oder der „Assignee“ nicht korrekt belegt ist.	PRTRY	X
B14	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da die <Msgld> bzw. <Id> doppelt vorkommt.	PRTRY	X
B15	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da das Datum im Feld <IntrBkSttlmDt> bzw. <OrgnlIntrBkSttlmDt> nicht im erlaubten Zeitraum liegt.	PRTRY	X
B40	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da mehr als 999 fehlerhafte Transaktionen enthalten sind. Es werden nur Rückweisungsgründe der validierten, fehlerhaften Einzeltransaktionen ausgewiesen.	PRTRY	X
B98	Bulk ist vollständig zurückgewiesen, da die <Msgld> (GrpHdr) bzw. <Id> (Assgnmt) nicht den Formatvorgaben entspricht.	PRTRY	X
B99	Rückweisung eines Bulks aus sonstigen Gründen.	PRTRY	X

Einzeltransaktionsbezogene Fehlercodes (SEPA-Clearer/SCL und andere CSM) bzw. Rückgabe-Codes (Zahlungsdienstleister/ZDL) je Einzeltransaktion⁵:

In den letzten vier Spalten sind die Nachrichtentypen angegeben, in welchen der jeweilige Fehlercode als Grund für die R-Transaktion bzw. Rückweisung genutzt werden kann.

Code	ISO 20022 Bezeichnung	SEPA Core Reason (gem. EPC-Implementation Guidelines, SCT, 2018 Version 1.1)	Fehlerbeschreibung	Initiator	Typ	pac.002SCL	pac.004	camt.056	camt.029
AC01	IncorrectAccountNumber	Account Identifier invalid (i.e. invalid IBAN or account number does not exist)	Fehlerhafte/ungültige Kontonummer (z. B. falsche IBAN oder Kontonummer existiert nicht)	ZDL / SCL	ISO	X	X		
AC03	InvalidCreditorAccount-Number	---	Wrong account number in Credit Transfer	ZDL				X	
AC04	ClosedAccountNumber	Account closed	Konto erloschen	ZDL	ISO		X		X
AC06	BlockedAccount	Account blocked, reason not specified	Konto gesperrt, keine Angabe des Grundes	ZDL	ISO		X		
AG01	TransactionForbidden	Credit Transfer forbidden on this type of account (e.g. savings account)	Überweisung ist für diese Kontoart nicht erlaubt (z. B. Sparkonto)	ZDL	ISO		X		
AG02	InvalidBankOperationCode	Operation/transaction code incorrect, invalid file format Usage Rule: To be used for incorrect operation/transaction code.		ZDL	ISO		X		
AM02	Not Allowed Amount	---	Betrag nicht korrekt	Andere CSM/ SCL	ISO	X			
AM04	InsufficientFunds	Insufficient Funds on the account	Fehlende Deckung	ZDL	ISO	X			X

⁵ Der Payment Status Request (pac.028) enthält keine Codes und wird darum in der Tabelle der Fehler- und Rückgabe-Codes nicht geführt.

Code	ISO 20022 Bezeichnung	SEPA Core Reason (gem. EPC-Implementation Guidelines, SCT, 2018 Ver- sion 1.1)	Fehlerbeschreibung	Initiator	Typ	pacs.002SCL	pacs.004	camt.056	camt.029
AM05	Duplication	Duplicate payment	Doppeleinreichung	ZDL / andere CSM /SCL	ISO	X	X		
AM09	WrongAmount	--	Amount received is not the amount agreed or expected	ZDL				X	
ARDT	---	The transaction has already been returned	Rückgabe der Überweisung be- reits erfolgt	ZDL	PRTRY				X
BE04	MissingCreditorAddress	Account address invalid	Adressangaben des Zahlungs- empfängers fehlen/sind nicht kor- rekt.	ZDL	ISO		X		
CANC	---	---	Original-Transaktion (pacs.008) ist bei einem anderen CSM durch Überweisungsrückruf (camt.056) storniert worden	Andere CSM	PRTRY	X			
CUST	RequestedByCustomer	Beneficiary's Refusal	Ablehnung durch den Zahlungsempfänger	ZDL	ISO				X
DUPL	DuplicatePayment	Duplicate sending	Doppelzahlung	ZDL	ISO			X	
DT01	InvalidDateRange	---	Das Datum liegt nicht innerhalb des von anderen CSM vorgese- henen Zeitrahmens bzw. nicht im Zeitkorridor des SEPA-Clearers.	Andere CSM/ SCL	ISO	X		X	
ED05	SettlementFailed	---	Settlement des STEP2 SCT Ser- vice fehlgeschlagen	Andere CSM/ SCL	ISO	X			
FOCR	FollowingCancellation Request	Positive answer to the Re- call	Kennzeichnung für Return auf Grund eines Recall	ZDL	ISO		X		

Code	ISO 20022 Bezeichnung	SEPA Core Reason (gem. EPC-Implementation Guidelines, SCT, 2018 Version 1.1)	Fehlerbeschreibung	Initiator	Typ	pacs.002SCL	pacs.004	camt.056	camt.029
FRAD	---	Fraudulent originated credit transfer	Zahlung erfolgte in betrügerischer Absicht	ZDL	PRTRY			X	
LEGL	LegalDecision	Legal reason	Ablehnung aus rechtlichem Grund	ZDL	ISO				X
MD07	EndCustomerDeceased	Beneficiary deceased	Kontoinhaber verstorben	ZDL	ISO		X		
MS02	NotSpecifiedReason CustomerGenerated	By order of the beneficiary	Rückgabegrund ist vom Kunden nicht benannt worden	ZDL	ISO		X		
MS03	NotSpecifiedReason AgentGenerated	Reason not specified	Rückgabegrund ist vom Zahlungsdienstleister nicht benannt worden	Anderer CSM/ ZDL	ISO	X	X		
NOAS	NoAnswerFromCustomer	No response from beneficiary	Keine Antwort des Zahlungsempfängers	ZDL	PRTRY				X
NOOR	NoOriginalTransaction Received	Original credit transfer never received	Originalnachricht nicht erhalten	ZDL	PRTRY	X			X
PY01	---	---	Die Transaktion kann nicht verarbeitet werden, da der Zahlungsdienstleister des Zahlers und/oder der Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers nicht als direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service gemeldet ist.	Anderer CSM/ SCL	PRTRY	X			
RC01	BankIdentifierIncorrect	Bank identifier incorrect, e.g. invalid BIC	ggf. ungültiger BIC	ZDL	ISO		X		
RR01	MissingDebtorAccountOr Identification	Regulatory Reason	Ablehnung auf Grund von aufsichtsrechtlichen Gründen	ZDL	ISO		X		
RR02	MissingDebtorNameOr	Regulatory Reason	Ablehnung auf Grund von auf-	ZDL	ISO		X		

Code	ISO 20022 Bezeichnung	SEPA Core Reason (gem. EPC-Implementation Guidelines, SCT, 2018 Version 1.1)	Fehlerbeschreibung	Initiator	Typ	pacs.002SCL	pacs.004	camt.056	camt.029
	Address		sichtsrechtlichen Gründen						
RR03	MissingCreditorNameOrAddress	Regulatory Reason	Ablehnung auf Grund von aufsichtsrechtlichen Gründen	ZDL	ISO		X		
RR04	Regulatory Reason	Regulatory Reason	Ablehnung auf Grund von aufsichtsrechtlichen Gründen	ZDL	ISO		X		
TECH	---	Technical problems resulting in erroneous credit transfer	Zahlung erfolgte irrtümlich wegen technischer Probleme	ZDL	PRTRY			X	
XD19	---	---	Wird vergeben, wenn der Ländercode ein gültiger ISO- oder SEPA-Ländercode ist, der (länder-spezifische) Aufbau der IBAN oder die Prüfziffer jedoch fehlerhaft sind.	SCL	PRTRY	X			
XT13	---	---	Transaktion beinhaltet mindestens ein nicht unterstütztes Feld. Mindestens ein Pflichtfeld ist nicht in der Transaktion enthalten. Das fehlerhafte XML Feld ist mit dem Fehlercode versehen (falls vorhanden).	SCL	PRTRY	X			
XT27	---	---	Transaktion beinhaltet mindestens ein Element mit einem BIC, der nicht SEPA-erreichbar ist	SCL	PRTRY	X			
XT33	---	---	Inhalt mindestens eines XML Elements hat nicht das erforderliche Format. Das fehlerhafte XML Feld ist mit dem Fehlercode ver-	SCL	PRTRY	X			

Code	ISO 20022 Bezeichnung	SEPA Core Reason (gem. EPC-Implementation Guidelines, SCT, 2018 Ver- sion 1.1)	Fehlerbeschreibung	Initiator	Typ	pacs.002SCL	pacs.004	camt.056	camt.029
			sehen.						
XT73	---	---	Beide Zeichen für den Länder- code sind kein gültiger ISO- oder SEPA-Ländercode.	SCL	PRTRY	X			
XT74	---	---	Fehlerhafte zugrundeliegende Originaltransaktion. Weitere Prüfung erforderlich.	Andere CSM	PRTRY	X			
XT75	---	---	Fehlerhafter Status der zugrunde- liegenden Originaltransaktion. Keine weiteren Aktionen nötig.	Andere CSM	PRTRY	X			
XT77	---	---	Der ursprünglich beauftragte Be- trag <OrgnlIntrBkSttlmAmt> wur- de nicht gefunden bzw. stimmt nicht mit Betrag der Originaltrans- aktion überein.	Andere CSM	PRTRY	X			
XT86	---	---	Fristablauf für eine Anfrage zur Rückgabe einer SEPA- Überweisung	Andere CSM	PRTRY	X			
XT87	---	---	Rückweisung eines Überwei- sungsrückrufs (camt.056) auf- grund eines Cross-Referencing	Andere CSM	PRTRY	X			
XT91	---	---	Unzulässiger Ländercode im Cre- ditorAgent BIC oder Debtor Agent BIC	Andere CSM	PRTRY	X			
XT99	---	---	Rückweisung der Überweisung aus sonstigen Gründen. (Code wird zurzeit nicht genutzt)	SCL	PRTRY				

7.2 Fehler-/ RückweisungsCodes im BCT-Dienst

Fehlercodes im Zusammenhang mit der Strukturüberprüfung eines Bilateral Credit File (BCF) durch den SEPA-Clearer
Die beschriebenen Fehler führen zur Rückweisung des gesamten Files mittels CVF.

Fehlercode	Fehlerbeschreibung
R07	SWIFTNet FileAct Request Type ist nicht regelkonform.
R09	BCF wurde vollständig zurückgewiesen, da dieses aus sonstigen Gründen nicht regelkonform ist. (z. B. von „UTF-8“ abweichende Zeichensatzangabe)
R10	File stimmt nicht mit dem Schema überein und kann daher nicht verarbeitet werden.
R11	Falscher BIC des Senders (<SndgInst>)
R12	Falscher BIC des Empfängers (<RcvgInst>)
R13	BCF ist eine Doppeleinreichung
R14	Fehlerhafter Testcode (<TstCode>).
R97	Rückweisung eines Files aufgrund fehlender bilateraler Vereinbarung
RIF	File wird mangels Deckung zurückgewiesen.
RIA	File ist vollständig zurückgewiesen, da der „Instructing Agent“ im File Header des BCF vorhanden sein muss oder der angegebene „Instructing Agent“ für die eingereichte Zahlungsart nicht einreichungsberechtigt ist.
RID	File ist vollständig zurückgewiesen, da das Datum im Feld <IntrBkSttImDt> nicht im erlaubten Zeitraum liegt.
RFR	File ist vollständig zurückgewiesen, da die <FileRef> (File Header) nicht den Formatvorgaben entspricht.

8 Zeichensatz

Der SEPA-Clearer unterstützt den vollen UTF-8 Zeichensatz.

Gemäß den SEPA-Rulebooks müssen Zahlungsdienstleister in der Lage sein, den gemein-
hin in der internationalen Kommunikation genutzten lateinischen Zeichensatz wie folgt zu
unterstützen:

```
a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z  
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z  
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
/ - ? : ( ) . , ' +  
Space
```

Allerdings kann es bilaterale oder multilaterale Vereinbarungen geben, einen oder mehrere Zeichensätze des UTF-8 über den lateinischen Zeichensatz hinaus (z. B. griechischer Zeichensatz) zu unterstützen. Dies gilt insbesondere für die Nachrichtenelemente, welche Verwendungszweckinformation, Namen und Adresse des Zahlers und Zahlungsempfängers enthalten.

Sofern nicht schematisch eingeschränkt, liefert der SEPA-Clearer daher Datensätze mit über den lateinischen Zeichensatz hinausgehenden Zeichen des UTF8-Zeichensatzes unverändert an den Empfänger aus.

Prüfungen des SEPA-Clearers

(1) Der SEPA-Clearer prüft bei eingelieferten Files (ICF), ob der Prolog entsprechend der erwarteten Nutzung des Zeichensatzes „UTF-8“ wie folgt belegt ist:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8">
```

Bei Angabe eines davon abweichenden Zeichensatzes wird das File mit Fehlercode R09 vollständig zurückgewiesen.

(2) Vom SEPA-Clearer werden keine über die Prüfung auf Einhaltung des UTF-8 Zeichensatzes hinausgehenden Zeichensatz-Prüfungen vorgenommen.

9 Format-/Statuserläuterungen / XML-Besonderheiten

9.1 Formaterläuterungen „XML File Header“ und „Daily Reconciliation Report“

Format	Erläuterung
a	Alpha, Großbuchstaben
c	Alphanumerisch, Buchstaben: Großbuchstaben
d	Dezimal einschließlich Dezimalpunkt, 2 Nachkommastellen
n	Numerisch
x	Zeichen gem. Latin Character Set, ggf. durch XSD-Schemadatei eingeschränkt (siehe auch Kapitel Zeichensatz)
3!a	Genau 3 alpha Zeichen
ISODate	YYYY-MM-DD
ISODateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
Status	
M	Mandatory (Pflicht-Feld)
O	Optional (Kann-Feld)

9.2 Schemakonforme Belegung von Betragsfeldern

Belegungsbeispiel		Verarbeitung im SEPA-Clearer
996.5	1 Nachkommastelle	996.50
997.	ohne Nachkommastellen	997.00
998	ohne Punkt und ohne Nachkommastellen	998.00

Eingereichte Files, die Betragsangaben mit einem „Komma“ und/oder mehr als zwei Nachkommastellen enthalten, sind nicht schemakonform und werden daher mit Fehlercode R10 zurückgewiesen. Die Betragsangaben auf Einzeltransaktionsebene dürfen nicht kleiner als 0.01 und nicht größer als 999999999.99 sein.

9.3 Auffüllerkennzeichen in Betragsfeldern

Toleriert werden vom XML Parser Zeichen, die im XML-Kontext als „Auffüller“ interpretiert werden. Im XML-Umfeld sind „Auffüllerkennzeichen“ in den Betragsfeldern zwar erlaubt, aber eine Verwendung kann bei dem empfangenden/weiterverarbeiteten Institut zu Verarbeitungsproblemen führen. Wir empfehlen daher, auf diese Auffüllerzeichen zu verzichten.

Dieses „collapsing“-Verfahren wurde aus Gründen der Interoperabilität in die Schemadateien des SEPA-Clearers wirkungsgleich übernommen, so dass im Ergebnis erforderlichenfalls sowohl Einlieferungen in den SEPA-Clearer, als auch Auslieferungen aus dem SEPA-Clearer dem vorgenannten Procedere im Rahmen des XML Parsing unterzogen werden.

9.5 Angabe von Namensräumen

Messages Instances (Nachrichtenaustausch zwischen Zahlungsdienstleistern und dem SEPA-Clearer) müssen die Namensraum-Deklaration auf Bulkebene enthalten. Diese Deklaration gilt dann für alle „Tags“ innerhalb der Nachricht, eine Kennung der einzelnen Tags mit dem Prefix „sw“ ist demnach entbehrlich. Die SCL-Teilnehmer müssen sicherstellen, sich an die vorgegebenen Belegungen / vorgegebene Deklaration zu halten.

Auslieferungsnachrichten des SCL an Zahlungsdienstleister werden ebenfalls ohne Angabe des Prefixes auf „Tag-Ebene“ erfolgen.

Beispiel Message Instance:

```
<SCLSCT:pacs.008.001.02 xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:sct:pacs.008.001.02">  
  <GrpHdr>  
    <MsgId>AAAAAAAAAAABCD123</MsgId>
```

10 Komprimierungsverfahren

10.1 FileAct⁷

Der Austausch der Dateien kann auf Wunsch des Kunden in beide Richtungen komprimiert oder unkomprimiert erfolgen. Als Komprimierungsverfahren werden zugelassen:

- FLAM⁸ (bei FLAM wird als Komprimierungsmodus ADC verwendet, da hierbei der Komprimierungsfaktor am größten ist)
- ZIP
- GZIP

10.2 EBICS-Umfeld⁹

Im EBICS-Verfahren ist beim Austausch der Dateien in beiden Richtungen zwingend das Komprimierungsverfahren ZIP zu unterstützen.

⁷ siehe „Verfahrensregeln zur Kommunikation über SWIFTNet FileAct für den elektronischen Massenzahlungsverkehr (EMZ) und den SEPA-Clearer des EMZ (SCL)“.

⁸ FLAM (**F**rankenstein-**L**imes-**A**ccess-**M**ethod) ist ein Warenzeichen der limes datentechnik gmbh, Friedrichsdorf

⁹ siehe „Verfahrensregeln der Deutschen Bundesbank zur Kommunikation über EBICS mit Einlagenkreditinstituten und sonstigen Kontoinhabern mit Bankleitzahl“.

11 TARGET2-Referenzierung

TARGET2 stellt für jedes dort geführte Konto Buchungsinformationen (MT 900/MT 910) sowie elektronische Kontoauszüge (MT 940/MT 950) zur Verfügung. In den entsprechenden Nachrichtentypen erfolgt eine Referenzierung der Buchungen zur Identifizierung der mit dem SEPA-Clearer ausgetauschten SEPA-Überweisungen.

1. Vom SEPA-Clearer automatisiert erzeugter Liquiditätsübertrag (Current Order) vom PM-Konto auf das Sub-Account entsprechend dem Gesamtbetrag der eingelieferten, buchungsrelevanten SEPA-Überweisungen aus allen ICF und BCF eines Einreichungsfensters

Aufbau der Referenz in Feld 21 des MT 900/MT 910 bzw. Feld 61 Subfeld 7 des MT 940/MT 950:

SCL	Format	Inhalt
System	1-stellig, alphabetisch	„S“ (SEPA-Clearer)
AS Aktion	2-stellig, alphabetisch	„C“ (Current Order) + Nr. des Cycles
Datum	2-stellig, numerisch	„TT“ (Bearbeitungstag)
Sequence Number	2-stellig, numerisch	Nummer des angesprochenen Sub-Accounts
Fortlaufende Nummer	9-stellig, numerisch	Eindeutig laufende Nummer innerhalb der vorangehenden Referenzangaben

Zusätzlich wird im Feld 72 des MT 900/MT 910 das Codewort "ASINF" gefolgt von folgenden Informationen unterstützt:

SCL	Format	Inhalt
Current Order	3-stellig, konstant	„CUO“ (Current Order)
Verarbeitungsphase	2-stellig, numerisch	Phase 90 bis 99
Buchungszyklus	2-stellig, alphabetisch	1.Stelle: I, O oder X I = Input (in den SCL eingeliefertes Bulk) O = Output (aus dem SCL ausgeliefertes Bulk) X = fehlerhafte Transaktionen aus Einlieferungen 2.Stelle: A, B, C, oder D ¹⁰ A = SCT-Dienst B = SDD-Dienst C = SCC-Dienst D = BCT-Dienst

In dem MT 940/MT 950 wird zusätzlich im Feld 61 Subfeld 9 die Information „<MARKDEF-FCLC>HHMMSS“ eingestellt.

¹⁰ Wenn sich eine Current Order auf Buchungen mehrerer Dienste bezieht, wird nur ein Kennzeichen angegeben (abhängig von der Verarbeitungsreihenfolge der zu buchenden Bulks).

2. Geldliche Verrechnung der ein- und ausgelieferten SCT-Bulks und BCF auf dem Sub-Account innerhalb der entsprechenden SCT/BCT-Buchungszyklen eines Verrechnungslaufes

Aufbau der Referenz in Feld 21 des MT 900/MT 910 bzw. Feld 61 Subfeld 7 des MT 940/MT 950:

SCL	Format	Inhalt
System	1-stellig, alphanumerisch	„S“ (SEPA-Clearer)
AS Aktion	2-stellig, alphabetisch	1.Stelle: I, O oder X I = Input (in den SCL eingeliefertes Bulk) O = Output (aus dem SCL ausgeliefertes Bulk) X = fehlerhafte Transaktionen aus Einlieferungen 2.Stelle: A, B, C, oder D A = SCT-Dienst B = SDD-Dienst C = SCC-Dienst D = BCT-Dienst
Tagesdatum	2-stellig, numerisch	Aktueller Tag im Monat
File-ID	6-stellig, numerisch	Interne File-ID
Bulk-ID	3-stellig, numerisch	Bulk innerhalb des Files
Lfd. Nummer	2-stellig, numerisch	Laufende Nummer

Zusätzlich wird im Feld 72 des MT 900/MT 910 das Codewort "ASINF" gefolgt von den folgenden Informationen unterstützt:

SCL	Format	Inhalt
Bulk-ID	35-stellig, alphanumerisch	<ul style="list-style-type: none"> • Message Identification (<MsgId>) des Group Headers des gebuchten SCT-Bulks • File Reference (<FileRef>) des File Header des gebuchten BCF
Buchungsdatum	6-stellig, numerisch	TTMMJJ
Instructing bzw. Instructed Agent	11-stellig, alphanumerisch	BIC aus dem Group Header des gebuchten SCT-Bulks bzw. File Header des gebuchten BCF: Eingelieferte Bulks: Instructing Agent Ausgelieferte Bulks: Instructed Agent

In dem MT 940/MT 950 wird zusätzlich im Feld 61, Subfeld 9 die Information „<MARKDEF-FCLC>HHMMSS“ eingestellt.

3. Vom SEPA-Clearer automatisiert initiierte Rückübertragung des gesamten Guthabens vom Sub-Account auf das zugehörige PM-Account nach Durchführung aller Buchungen eines Verrechnungslaufes (SCT/BCT- und SDD/SCC-Buchungszyklen)

Bei der Rückübertragung der (gesamten) Liquidität vom Sub-Account auf das PM-Konto werden ebenfalls Referenzen vergeben (Ausweis im Feld 21 des MT 900/MT 910 sowie im Feld 61 Subfeld 7 des MT 940/MT 950). Hierbei handelt es sich jedoch lediglich um eine interne Referenz der TARGET2-Plattform aus der Anwendung SEPA-Clearer. Rückschlüsse auf die zu Grunde liegenden Transaktionen sind somit nicht möglich.

XML-File-Header

Input Credit File (ICF) Header

Verwendung

- Einlieferung von pacs.008-, pacs.004-, camt.056-, camt.029- und pacs.028-Bulks in den SEPA-Clearer
- Parsing-Fehler führen zur File-Rückweisung mit dem Fehlercode R10
- Die Schemadatei „BBkICFBkCdtTrf“ spezifiziert den ICF

Use

- Submission of pacs.008, pacs.004, camt.056, camt.029 and pacs.028 bulks to the SEPA-Clearer
- Parsing errors result in the file being rejected with the error code R10.
- The schema file BBkICFBkCdtTrf specifies the ICF.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
	BBkICFBikCdtTrf			
	BBkICFBikCdtTrf			
1..1	SndgInst BBkICFBikCdtTrf +SndgInst	Name Sending Institution Typ sw8:BICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}	11-stelliger BIC des Senders (Kommunikationspartner) Prüfung gegen den BIC im Group Header auf „Einreichungsberechtigung“ des Kommunikationspartners Fehlercode: R11 Bestandteil der Doppeleinreichungsprüfung Fehlercode: R13	Sending Institution's 11-digit BIC (communication partner) Communication partner's authorisation to submit verified against the BIC in the group header error code: R11 Part of the duplication check error code: R13
1..1	RcvgInst BBkICFBikCdtTrf +RcvgInst	Name Receiving Institution Typ BBkICF:RcvgInstBICIdentifier	BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF; Test: MARKDEF0) Prüfung, ob das Element mit dem BIC des SEPA-Clearers belegt ist Fehlercode: R12	SEPA-Clearer's BIC (production: MARKDEFF; test: MARKDEF0) Check as to whether this element is allocated with the BIC of the SEPA-Clearer error code: R12
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
MARKDEF0 MARKDEFF				
1..1	FileRef BBkICFBikCdtTrf +FileRef	Name File Reference Typ BBkICF:Max16Text Pattern [0-9A-Z]{16,16}	Referenz des Senders muss geschäftstägig eindeutig sein Bestandteil der Doppeleinreichungsprüfung Fehlercode: R13	Sender's file reference, must be unique on operating day Part of the duplication check error code: R13
1..1	SrvclD BBkICFBikCdtTrf +SrvclD	Name Service Identifier Typ BBkICF:SrvclD	SCT	SCT
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
SCT				

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	TstCode BBkICFBkCdtTrf +TstCode	Name Test Code Typ BBkICF:TestCodeType	Entweder Wert "T" (Test) oder Wert "P" (Produktion), abhängig von der Verarbeitungsumgebung Fehlercode: R14	Either "T" (test) or "P" (production), depending on the processing environment Error code: R14
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
		P T		
1..1	FType BBkICFBkCdtTrf +FType	Name File Type Typ BBkICF:FType	ICF	ICF
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
		ICF		
1..1	FDtTm BBkICFBkCdtTrf +FDtTm	Name File Date and Time Typ sw8:ISODatetime Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}[S]*	Erstellungsdatum und -zeit	File creation date and time
1..1	NumCTBk BBkICFBkCdtTrf +NumCTBk	Name Total Number of pacs.008 Bulks Typ BBkICF:Max8NumericText Pattern [0-9]{1,8}	Gesamtanzahl der Credit Transfer Bulks im ICF Anzahl der Bulks innerhalb des Files stimmt nicht mit angegebenem Wert überein Fehlercode: R18 Max. 999 Bulks im File zulässig Fehlercode: S01	Total number of Credit Transfer bulks in ICF Number of bulks within the file is not consistent with the number given. error code: R18 Maximum of 999 bulks per file is permitted error code: S01
1..1	NumPCRBk BBkICFBkCdtTrf +NumPCRBk	Name Total Number of camt.056 Bulks Typ BBkICF:Max8NumericText Pattern [0-9]{1,8}	Gesamtanzahl der Payment Cancellation Request Bulks im ICF Anzahl der Bulks innerhalb des Files stimmt nicht mit angegebenem Wert überein Fehlercode: R19 Max. 999 Bulks im File zulässig Fehlercode: S01	Total number of payment cancellation request bulks in ICF Number of bulks within the file is not consistent with the number given error code: R19 Maximum of 999 bulks per file is permitted error code: S01

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	NumRFRBk BBkICFBkCdtTrf +NumRFRBk	Name Typ Pattern Total Number of pacs.004 Bulks BBkICF:Max8NumericText [0-9]{1,8}	Gesamtanzahl der Return Bulks im ICF Anzahl der Bulks innerhalb des Files stimmt nicht mit angegebenem Wert überein Fehlercode: R20 Max. 999 Bulks im File zulässig Fehlercode: S01	Total number of return bulks in ICF Number of bulks within the file is not consistent with the number given error code: R20 Maximum of 999 bulks per file is permitted error code: S01
1..1	NumROIBk BBkICFBkCdtTrf +NumROIBk	Name Typ Pattern Total Number of camt.029 Bulks BBkICF:Max8NumericText [0-9]{1,8}	Gesamtanzahl der Result of Investigation Bulks im ICF Anzahl der Bulks innerhalb des Files stimmt nicht mit angegebenem Wert überein Fehlercode: R21 Max. 999 Bulks im File zulässig Fehlercode: S01	Total number of the resolution of investigation bulks in ICF Number of bulks within the file is not consistent with the number given error code: R21 Maximum of 999 bulks per file is permitted error code: S01
1..1	NumSRBk BBkICFBkCdtTrf +NumSRBk	Name Typ Pattern Total Number of pacs.028 Bulks BBkICF:Max8NumericText [0-9]{1,8}	Gesamtanzahl der Request for Status Updates Bulks im ICF Anzahl der Bulks innerhalb des Files stimmt nicht mit angegebenem Wert überein Fehlercode: R22 Max. 999 Bulks im File zulässig Fehlercode: S01	Total number of the request for status update bulks in ICF Number of bulks within the file is not consistent with the number given error code: R22 Maximum of 999 bulks per file is permitted error code: S01

XML-File-Header

Credit Validation File (CVF) Header

Verwendung

- File-, Bulk- und Einzeltransaktionsrückweisungen von ICF durch den SEPA-Clearer.
 - Parsing-Fehler führen zur kompletten Rückweisung des eingereichten ICF (File-Rückweisung) mit dem Fehlercode R10, dieser wird im Element *File Reject Reason* (<FileRjctRsn>) des CVF Headers eingestellt.
 - Bei Bulk- und Einzeltransaktionsrückweisungen wird der pacs.002.001.03SCLSCT zusätzlich dem CVF Header beigefügt.
- Filerückweisungen von BCF durch den SEPA-Clearer.
- Der CVF Header wird sowohl für technische und fachliche Fehler als auch für fehlende Deckung verwendet.
- Der CVF Header plus pacs.002.001.03SCLSCT wird außerdem verwendet, um über die Stornierung einer mittels camt.056.001.01SCT zurückgerufenen SEPA-Überweisung vor deren Settlement bei einem anderen Clearinghaus zu informieren.
- Die Schemadatei „BBkCVFBkCdtTrf“ spezifiziert den CVF.

Use

- File, bulk and individual transaction rejections of ICF by the SEPA-Clearer.
 - Parsing errors lead to the entire ICF that was submitted being rejected with the error code R10; this is entered into the Element *File Reject Reason* (<FileRjctRsn>) of the CVF header.
 - In the case of bulk and individual transaction rejections, the pacs.002.001.03SCLSCT is added to the CVF header.
- File rejection of BCF by the SEPA-Clearer.
- The CVF header is used for technical and functional errors and when there are insufficient funds.
- The CVF Header plus pacs.002.001.03SCLSCT is also used to provide notification of the cancellation of a SEPA credit transfer recalled via camt.056.001.01SCT before being settled at another clearing house.
- The schema BBkCVFBkCdtTrf specifies the CVF.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
	BBkCVFBkCdtTrf			
1..1	SndgInst BBkCVFBkCdtTrf +SndgInst	Name Sending Institution Typ BBkCVF:SndgInstBICIdentifier	BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF; Test: MARKDEF0)	SEPA-Clearer's BIC (production:MARKDEFF; test: MARKDEF0)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
MARKDEF0 MARKDEFF				
1..1	RcvgInst BBkCVFBkCdtTrf +RcvgInst	Name Receiving Institution Typ sw5:BICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}	11-stelliger BIC des Empfängers (Kommunikationspartner)	Recipient's 11-digit BIC (communication partner)
1..1	SrvclD BBkCVFBkCdtTrf +SrvclD	Name Service Identifier Typ BBkCVF:SrvclD	"SCT" für Rückweisungen von ICF (File-, Bulk- oder Tx-Rückweisung) "BCT" für Rückweisungen von BCF (Filerückweisung)	"SCT" for rejections of ICF (File-, Bulk- or Tx- rejection) "BCT" for rejections of BCF (File-Rejection)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
BCT SCT				
1..1	TstCode BBkCVFBkCdtTrf +TstCode	Name Test Code Typ BBkCVF:TestCodeType	Entweder Wert "T" (Test) oder Wert "P" (Produktion), abhängig von der Verarbeitungsumgebung	Either "T" (test) or "P" (production), depending on the processing environment
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
P T				
1..1	FType BBkCVFBkCdtTrf +FType	Name File Type Typ BBkCVF:FtpType	CVF	CVF
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
CVF				
1..1	FileRef BBkCVFBkCdtTrf	Name File Reference Typ BBkCVF:Max16Text Length 1 .. 16	Referenz des SEPA-Clearers	SEPA-Clearer's reference

Fett = Element, Kursiv = Attribut, Grau = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	+FileRef FileDtTm BBkCVFBkCdtTrf +FileDtTm	Pattern [0-9A-Z]{16,16} Name File Date and Time Typ sw5:ISODatetime	Erstellungsdatum und -zeit	File creation date and time
0..1	OrigFRef BBkCVFBkCdtTrf +OrigFRef	Name Original File Reference Typ BBkCVF:Max16Text Length 1 .. 16 Pattern [0-9A-Z]{16,16}	Nur gefüllt wenn aus Ursprungsdatei ermittelbar	Given only when ascertainable from original file
1..1	OrigFName BBkCVFBkCdtTrf +OrigFName	Name Original File Name Typ BBkCVF:Max32Text Length 1 .. 32	SWIFTNet FileAct: Original ICF/BCF Dateiname; ohne Konstante „SCL_“ EBICS: Interne, vom SEPA-Clearer generierte Referenz, welche dem Einreicher keine Rückschlüsse auf die eingereichte Datei ermöglicht.	SWIFTNet FileAct: original ICF/BCF file name; without the constant "SCL_" EBICS: Internal by the SEPA-Clearer generated reference. Allows no conclusion about the submitted file.
0..1	OrigDtTm BBkCVFBkCdtTrf +OrigDtTm	Name Original Date And Time Typ sw5:ISODatetime	Nur wenn ermittelbar	Only when ascertainable
1..1	FileRjctRsn BBkCVFBkCdtTrf +FileRjctRsn	Name File Reject Reason Typ BBkCVF:Text3	Grund für Rückweisung /Teilrückweisung des Files (nur bei ICF möglich)	Reason for rejection/partial rejection of file (only possible with ICF)
1..1	FileBusDt BBkCVFBkCdtTrf +FileBusDt	Name File Business Date Typ sw5:ISODate	Geschäftstag der Erstellung des Files durch den SEPA-Clearer	Operating day on which the file was created by the SEPA-Clearer
1..1	FileCycleNo BBkCVFBkCdtTrf +FileCycleNo	Name File Cycle Number Typ BBkCVF:Max2NumericText Pattern [0-9]{2,2}	Verarbeitungsphase, in der das File vom SEPA-Clearer erstellt wurde	Processing phase during which the file was created by the SEPA-Clearer

XML-File-Header

Settled Credit File (SCF) Header

Verwendung

- Auslieferung von pacs.008-, pacs.004-, camt.056-, camt.029- und pacs.028-Bulks durch den SEPA-Clearer an einen SEPA-Clearer-Teilnehmer.
- Ein File enthält genau ein Bulk.
- Die Schemadatei „BBkSCFBkCdtTrf“ spezifiziert den SCF.

Use

- Delivery of pacs.008, pacs.004, camt.056, camt.029 and pacs.028 bulks by the SEPA-Clearer to a SEPA-Clearer participant.
- Each file contains exactly one bulk.
- The schema file “BBkSCFBkCdtTrf” specifies the SCF.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
	BBkSCFBkCdtTrf			
1..1	SndgInst BBkSCFBkCdtTrf +SndgInst	Name Sending Institution Typ BBkSCF:SndgInstBICIdentifier	BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF;Test: MARKDEF0)	The SEPA-Clearer's BIC (production: MARKDEFF; test: MARKDEF0)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
MARKDEF0 MARKDEFF				
1..1	RcvgInst BBkSCFBkCdtTrf +RcvgInst	Name Receiving Institution Typ sw8:BICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}	11-stelliger BIC des Empfängers (Kommunikationspartner)	Recipient's 11-digit BIC (communication partner)
1..1	SrvclD BBkSCFBkCdtTrf +SrvclD	Name Service Identifier Typ BBkSCF:SrvclD	SCT	SCT
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
SCT				
1..1	TstCode BBkSCFBkCdtTrf +TstCode	Name Test Code Typ BBkSCF:TestCodeType	Entweder Wert "T" (Test) oder Wert "P" (Produktion), abhängig von der Verarbeitungsumgebung	Either "T" (test) or "P" (production) depending on the processing environment
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
P T				
1..1	FType BBkSCFBkCdtTrf +FType	Name File Type Typ BBkSCF:FTpType	SCF	SCF
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
SCF				
1..1	FileRef BBkSCFBkCdtTrf +FileRef	Name File Reference Typ BBkSCF:Max16Text Length 1 .. 16 Pattern [0-9A-Z]{16,16}	Referenz des SEPA-Clearers	SEPA-Clearer's reference

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	RoutingInd BBkSCFBkCdtTrf +RoutingInd	Name Routing Indicator Typ BBkSCF:RoutingInd	ALL	ALL
		Anwendbare Codes / Acceptable Codes		
		ALL DIR IND RET		
1..1	FileBusDt BBkSCFBkCdtTrf +FileBusDt	Name File Business Date Typ sw8:ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	Geschäftstag der Erstellung des Files durch den SEPA-Clearer	Business day on which the file was created by the SEPA-Clearer
1..1	FileCycleNo BBkSCFBkCdtTrf +FileCycleNo	Name File Cycle Number Typ BBkSCF:Max2NumericText Pattern [0-9]{2,2}	Verarbeitungsphase, in der das File vom SEPA-Clearer erstellt wurde.	Processing phase during which the file was created by the SEPA-Clearer

XML-File-Header

Bilateral Credit File (BCF) Header

Verwendung

- Einlieferung von BCF in den SEPA-Clearer
- Auslieferung von BCF durch den SEPA-Clearer
- Parsing-Fehler führen zur File-Rückweisung mit dem Fehlercode R10
- Die Schemadatei „BBkBCFBkCdtTrf“ spezifiziert den BCF

Use

- Submission of BCT files to the SEPA-Clearer
- Delivery of BCT files by the SEPA-Clearer
- Parsing errors result in the file being rejected with the error code R10
- The schema file „BBkBCFBkCdtTrf“ specifies the BCF

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
	BBkBCFBkCdtTrf			
	BBkBCFBkCdtTrf			
1..1	SndgInst BBkBCFBkCdtTrf +SndgInst	Name Typ Pattern Sending Institution sw8:BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}	Bei Einlieferungen in den SCL: 11-stelliger BIC des Senders (Kommunikationspartner) des Files Prüfung gegen den BIC des Instructing Agent auf File-Ebene auf „Einreichungsberechtigung“ des Senders (Kommunikationspartners) Fehlercode: R11 Bestandteil der Doppeleinreichungsprüfung Fehlercode: R13 Bei Auslieferungen des SCL: Belegung mit dem 8-stelligen BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF; Test: MARKDEF0)	For submissions to the SEPA-Clearer: Sender's 11-digit BIC Communication partner's authorisation to submit verified against the BIC of the Instructing Agent on file level. error code: R11 Part of the duplication check error code: R13 For deliveries from the SEPA-Clearer: SEPA-Clearer's BIC (production: MARKDEFF; test: MARKDEF0)
1..1	RcvgInst BBkBCFBkCdtTrf +RcvgInst	Name Typ Pattern Receiving Institution sw8:BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}	Bei Einlieferungen in den SCL: Prüfung, ob das Element mit dem 8-stelligen BIC des SEPA-Clearers (Produktion: MARKDEFF; Test: MARKDEF0) belegt ist Fehlercode: R12 Bei Auslieferungen des SCL: Belegung mit dem 11-stelligen BIC des Empfängers (Kommunikationspartner) des Files	For submissions to the SEPA-Clearer: Check as to whether this element is allocated with the BIC of the SEPA-Clearer (production: MARKDEFF; test: MARKDEF0) error code: R12 For deliveries from the SEPA-Clearer: Communication partner's 11-digit BIC
1..1	InstgAgt BBkBCFBkCdtTrf +InstgAgt	Name Typ Instructing Agent sw8: SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi cation4		
1..1	InstdAgt BBkBCFBkCdtTrf +InstdAgt	Name Typ Instructed Agent sw8: SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi cation4		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	FileRef BBkBCFBkCdtTrf +FileRef	Name File Reference Typ BBkBCT:Max16Text Pattern [0-9A-Z]{16,16}	Bestandteil der Doppelseinreichungsprüfung Fehlercode: R13 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der FileRef müssen im BCF mit dem BIC des <InstgAgt> übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar. Fehlercode: RFR	Part of the duplication check Error code: R13 The first 8 or 11 characters of the FileRef must match the BIC of <InstgAgt> in BCF. The rest of the field can be freely defined. Error code: RFR
1..1	SrvclD BBkBCFBkCdtTrf +SrvclD	Name Service Identifier Typ BBkBCT:SrvclD	BCT	BCT
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
BCT				
1..1	TstCode BBkBCFBkCdtTrf +TstCode	Name Test Code Typ BBkBCT:TestCodeType	Entweder Wert "T" (Test) oder Wert "P" (Produktion), abhängig von der Verarbeitungsumgebung Fehlercode: R14	Either "T" (test) or "P" (production), depending on the processing environment Error code: R14
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
P				
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
T				
1..1	FType BBkBCFBkCdtTrf +FType	Name File Type Typ BBkBCT:FType	BCF	BCF
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
BCF				
1..1	FDtTm BBkBCFBkCdtTrf +FDtTm	Name File Date and Time Typ sw8:ISODatetime Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}[S]*	Erstellungsdatum und -zeit	File creation date and time

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
1..1	IntrBkStlmDt BBkBCFBkCdtTrf +IntrBkStlmDt	Name Interbank Settlement Date Typ sw8:ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	Datum des Geschäftstages an dem das File im SEPA-Clearer verarbeitet werden soll. Bei Einlieferungen in die gleichtägigen Einreichungsfenster des SEPA-Clearers muss hier das Datum des aktuellen Geschäftstages des SEPA-Clearers angegeben werden. Bei Einlieferungen in das Einreichungsfenster mit Annahmeschlusszeit 20.00 Uhr muss hier das Datum des nächsten Geschäftstages des SEPA-Clearers angegeben werden. Fehlercode: RID	Settlement date (Booking date) of the collection. For submissions in the same day submission windows the current operating day of the SEPA-Clearer must be given. For submissions in the submission window with the cut-off 20.00, the next operating day of the SEPA-Clearer must be given. Error Code: RID
1..1	TtlIntrBkStlmAmt BBkBCFBkCdtTrf +TtlIntrBkStlmAmt	Name Total Interbank Settlement Amount Typ sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 9999999999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.[0-9]{0,2}){0,1}	Summe der Beträge der in dem File für die geldliche Verrechnung mit dem SEPA-Clearer relevanten Transaktionen. Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Sum of the amounts of the transactions in the file relevant for settlement with the SEPA-Clearer. Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99 (Schema validation).
required	<i>Attribute: Ccy</i>	Typ Use sw8:SCLSCTCurrencyCode required	EUR	EUR
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
		EUR		
1..1	TtlNbOfTxs BBkBCFBkCdtTrf +TtlNbOfTxs	Name Total Number of Transactions Typ sw8:Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}	Anzahl aller Transaktionen im File	Total number of transactions in the file
0..1	CTBlk BBkBCFBkCdtTrf +CTBlk	Name Credit Transfer Bulk Typ BBkBCT:BlkInfo	Optionale Element-Gruppe zur Mitgabe von Abstimminformationen	Optional element group for balancing informations
0..1	NbOfBlk BBkBCFBkCdtTrf +CTBlk ++NbOfBlk	Name Number of Bulks Typ BBkBCT:Max8NumericText Pattern [0-9]{1,8}	Anzahl der Bulks im File	Number of bulks in the file

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
0..1	NbOfTxs BBkBCFBkCdtTrf +CTBk ++NbOfTxs	Name Number of Transactions Typ sw8:Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}	Anzahl der Transaktionen in allen Bulks	Total number of transactions in all bulks
0..1	IntrBkSttlmAmt BBkBCFBkCdtTrf +CTBk ++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 9999999999999999. 99 Pattern [0-9]{0,15}(\. [0-9]{0,2}){0,1} Typ sw8:SCLSCTCurrencyCode Use required	Gesamtbetrag der Bulks Betragangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total amount of the bulks Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute: Ccy</i>		EUR	EUR
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
EUR				
0..1	PCRBk BBkBCFBkCdtTrf +PCRBk	Name Payment Cancellation Request Bulk Typ BBkBCT:BIkInfo	Optionale Element-Gruppe zur Mitgabe von Abstimminformationen	Optional element group for balancing information
0..1	NbOfBk BBkBCFBkCdtTrf +PCRBk ++NbOfBk	Name Number of Bulks Typ BBkBCT:Max8NumericText Pattern [0-9]{1,8}	Anzahl der Bulks im File	Total number of bulks in the file
0..1	NbOfTxs BBkBCFBkCdtTrf +PCRBk ++NbOfTxs	Name Number of Transactions Typ sw8:Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}	Anzahl der Transaktionen in allen Bulks	Total number of transactions in all bulks
0..1	IntrBkSttlmAmt BBkBCFBkCdtTrf +PCRBk ++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 9999999999999999. 99 Pattern [0-9]{0,15}(\. [0-9]{0,2}){0,1}	Gesamtbetrag der Bulks Betragangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total amount of the bulks Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute: Ccy</i>	Typ sw8:SCLSCTCurrencyCode Use required	EUR	EUR
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
EUR				

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
0..1	RFRBik BBkBCFBikCdtTrf +RFRBik	Name Typ Return Bulk BBkBCT:BikInfo	Optionale Element-Gruppe zur Mitgabe von Abstimminformationen	Optional element group for balancing information
0..1	NbOfBik BBkBCFBikCdtTrf +RFRBik ++NbOfBik	Name Typ Pattern Number of Bulks BBkBCT:Max8NumericText [0-9]{1,8}	Anzahl der Bulks im File	Total number of bulks in the file
0..1	NbOfTxs BBkBCFBikCdtTrf +RFRBik ++NbOfTxs	Name Typ Pattern Number of Transactions sw8:Max15NumericText [0-9]{1,15}	Anzahl der Transaktionen in allen Bulks	Total number of payment in all bulks
0..1	IntrBkSttlmAmt BBkBCFBikCdtTrf +RFRBik ++IntrBkSttlmAmt	Name Typ FractionDigits TotalDigits Inclusive Interbank Settlement Amount sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 2 18 0.01 .. 9999999999999999. 99	Gesamtbetrag der Bulks Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total amount of the bulks Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute: Ccy</i>	Typ Use sw8:SCLSCTCurrencyCode required	EUR	EUR
Anwendbare Codes / Acceptable Codes				
		EUR		
0..1	ROIBik BBkBCFBikCdtTrf +ROIBik	Name Typ Result of Investigation Bulk BBkBCT:BikInfo	Optionale Element-Gruppe zur Mitgabe von Abstimminformationen	Optional element group for balancing information
0..1	NbOfBik BBkBCFBikCdtTrf +ROIBik ++NbOfBik	Name Typ Pattern Number of Bulks BBkBCT:Max8NumericText [0-9]{1,8}	Anzahl der Bulks im File	Total number of bulks in the file
0..1	NbOfTxs BBkBCFBikCdtTrf +ROIBik ++NbOfTxs	Name Typ Pattern Number of Transactions sw8:Max15NumericText [0-9]{1,15}	Anzahl der Transaktionen in allen Bulks	Total number of payment in all bulks

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	Inhalte und Prüfung	Contents and Checks
0..1	IntrBkSttlmAmt BBkBCFBkCdtTrf +ROIBk ++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 9999999999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?(0,1) Typ sw8:SCLSCTCurrencyCode Use required	Gesamtbetrag der Bulks Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total amount of the bulks Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute: Ccy</i>	Anwendbare Codes / Acceptable Codes EUR	EUR	EUR
0..1	SRBk BBkBCFBkCdtTrf +SRBk	Name Payment Status Request Bulk Typ BBkBCT:BlkInfo	Optionale Element-Gruppe zur Mitgabe von Abstimminformationen	Optional element group for balancing information
0..1	NbOfBlk BBkBCFBkCdtTrf +SRBk ++NbOfBlk	Name Number of Bulks Typ BBkBCT:Max8NumericText Pattern [0-9]{1,8}	Anzahl der Bulks im File	Total number of bulks in the file
0..1	NbOfTxs BBkBCFBkCdtTrf +SRBk ++NbOfTxs	Name Number of Transactions Typ sw8:Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}	Anzahl der Transaktionen in allen Bulks	Total number of transactions in all bulks
0..1	IntrBkSttlmAmt BBkBCFBkCdtTrf +SRBk ++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ sw8:SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 9999999999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?(0,1) Typ sw8:SCLSCTCurrencyCode Use required	Gesamtbetrag der Bulks Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 9999999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total amount of the bulks Amount must be at least 0.01 and no more than 9999999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute: Ccy</i>	Anwendbare Codes / Acceptable Codes EUR	EUR	EUR

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Payment Dataset (DS-02)

Verwendung des Interbank Payment Dataset (pacs.008.001.02)

Diese Nachricht wird verwendet, um eine Zahlung vom Zahlungsdienstleister des Zahlers zum Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers zu transportieren.

Die Nachricht berücksichtigt sowohl Sammelaufträge als auch einzelne Zahlungsaufträge.

ISO Nachrichtenstruktur

Ein Interbank Payment Dataset beinhaltet:

- einen einzelnen Group Header
- eine oder mehrere „Credit Transfer Transaction Information“-Sequenzen, von denen jede einen Überweisungsauftrag enthält, wie in DS-02 definiert.

Group Header

Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.

Use of bank-to-bank credit transfer (pacs.008.001.02)

This message is used to transport a payment instruction from the payer's payment service provider to the payee's payment service provider.

The message caters for bulk and single payment instructions.

ISO message structure

A bank-to-bank credit transfer message contains

- a single group header
- one or more 'Credit transfer transaction information' sequences, each of which contains a credit transfer instruction as defined in DS-02.

Group header

The group header contains information required to process the entire message.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
	Document Document	Typ Document			
1..1	FIToFICstmrCdtTrf FIToFICstmrCdtTrf	Typ FIToFICustomerCreditTransferV02			
1..1	GrpHdr FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr	Name Typ Group Header SCLSCTGroupHeader33		Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The group header contains general processing information which applies to the entire message.
1..1	MsgId FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++MsgId	Name Typ Pattern Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '])(1,35)		Referenz-Nr. des Bulks. Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle (geschäftstäglich eindeutige Referenz). Fehlercode: B14 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der MsgId müssen im ICF mit dem BIC des <InstgAgt> übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar. Fehlercode: B98	Bulk reference number. Part of the duplication check (unique daily reference). Error code: B14 The first 8 or 11 characters of MsgId must match the BIC of InstgAgt in the ICF. The rest of the field can be freely defined. Error code: B98
1..1	CreDtTm FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++CreDtTm	Name Typ Pattern Creation Date Time ISODatetime [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}: [0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}\S*		Erstellungsdatum und -zeit des Bulks.	Bulk creation date and time.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	NbOfTxs FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++NbOfTxs	Name Number Of Transactions Typ Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}		Anzahl der Einzeltransaktionen in dem Bulk. Darf nicht größer sein als 100.000 (maximaler Parameter der Datensätze in dem Bulk). Fehlercode: B02 Die Anzahl der Einzeltransaktionen muss der tatsächlichen Anzahl der Überweisungsaufträge in dem Bulk entsprechen. Fehlercode: B03.	Total number of single transactions in the bulk. Must not exceed 100,000 (maximum parameter of data records in the bulk). Error code: B02 Total number of transactions must be equal to the actual number of individual data records in the bulk. Error code: B03
1..1	TtlIntrBkSttlmAmt FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++TtlIntrBkSttlmAmt	Name Total Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 99999999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	Mandatory Usage Rule: Only 'EUR' is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 99999999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.	Gesamtbetrag der Einzeltransaktionen in dem Bulk. Bis zu 15 Zeichen sind im ganzzahligen Wertebereich erlaubt. Weiterhin sind maximal zwei Nachkommastellen erlaubt (Schema-Validierung). Das Währungskennzeichen ist immer "EUR". (Schema-Validierung). Der angegebene Gesamtbetrag muss der Summe der Beträge der im Bulk enthaltenen Einzeltransaktionen entsprechen. Fehlercode: B05 Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 99999999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Total number of single transactions in the bulk. Integer value up to 15 characters allowed. Maximum number of decimal places allowed is two. (Schema validation) Currency designation is always 'EUR' (Schema validation). The total amount given must equal the sum of the single transactions in the bulk. Error code: B05 Amount must be at least 0.01 and no more than 99999999999999.99. (Schema validation)
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
EUR					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IntrBkSttlmDt FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++IntrBkSttlmDt	Name Typ Pattern Interbank Settlement Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	Mandatory (AT-42 Settlement Date of the Credit Transfer)	Datum des Geschäftstages an dem die Zahlungen des Bulk im SEPA-Clearer verarbeitet werden sollen. Bei Einlieferungen in die Einreichungsfenster mit Annahmeschlusszeiten 8.00 Uhr, 10.00 Uhr, 11.00 Uhr, 14.00 Uhr und 15:00 Uhr des SEPA-Clearers muss hier das Datum des aktuellen Geschäftstages des SEPA-Clearers angegeben werden. Bei Einlieferungen in das Einreichungsfenster mit Annahmeschlusszeit 20.00 Uhr muss hier das Datum des nächsten Geschäftstages des SEPA-Clearers angegeben werden. Fehlercode: B15 <IntrBkSttlmDt> ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Bulk- und Einzeltransaktionsebene.	Date of the business day on which the payments of the bulk are to be processed in the SEPA-Clearer. For submissions in the submission windows with the cut-off 8.00, 10.00, 11.00, 14.00 and 15.00 the current operating day of the SEPA-Clearer must be given. For submissions in the submission window with the cut-off 20.00, the next operating day of the SEPA-Clearer must be given. Error code: B15 <IntrBkSttlmDt> is part of the duplication check at bulk level (unique daily reference) and individual transaction level.
1..1	SttlmInf FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++SttlmInf	Name Typ Settlement Information SCLSCTSettlementInformation13			
1..1	SttlmMtd FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++SttlmInf +++SttlmMtd	Name Typ Settlement Method SCLSCTSettlementMethod1Code	Usage Rule: Only CLRG, INGA and INDA are allowed.	Information über den Settlement Mechanismus. Nur der Code "CLRG" ist zulässig. (Schema-Validierung)	Information on the settlement mechanism. Only the code 'CLRG' is allowed. (Schema validation)
		Anwendbare Codes / Acceptable Codes			
		CLRG			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	ClrSys FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++SttlmInf +++ClrSys	Name Typ Clearing System SCLSCTClearingSystemIdentification3Choice			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++SttlmInf +++ClrSys ++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId7_2 ([A-Za-z0-9][+ / \- : \(\) \.\ , '])(1,35)		Kennzeichen für das Clearing System. Für den SEPA-Clearer ist nur der Wert "SCL" zulässig (Schema-Validierung).	Code for the clearing system. For the SEPA-Clearer, only the value 'SCL' is admissible. (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCL					
0..1	InstgAgt FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstgAgt	Name Typ Instructing Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.		
1..1	FinInstnId FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstgAgt +++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstgAgt +++FinInstnId ++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Nur bei Einlieferungen in den SEPA-Clearer zu belegen. Hier ist der BIC des Einreichers (Auftraggebers) anzugeben. Der Auftragsgegenwert des eingereichten Bulks wird auf dem vom Einreicher für die Durchführung der geldlichen Verrechnung mit dem SEPA-Clearer festgelegten, technischen Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschaftsplattform im Rahmen des entsprechenden SCT-Buchungszyklus belastet. Der angegebene BIC ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle. Das Feld muss im Input Credit File (ICF) belegt und für die Zahlungsart einreichungsberechtigt (Prüfung auf Basis des SCL-Directory) sein. Fehlercode: B10	Only to be used for submissions to the SEPA-Clearer. The BIC of the originator must be specified here. The value of the bulk submitted will be debited to the technical sub-account on the TARGET2 platform as defined by the sender for the execution of the settlement with the SEPA-Clearer within the corresponding SCT/BCT booking cycle. The BIC is part of duplication check (unique daily reference). BIC must be contained in the Input Credit File (ICF) and be eligible for submitting payments of this type. Error code: B10
0..1	InstdAgt FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstdAgt	Name Typ Instructed Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.		
1..1	FinInstnId FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstdAgt +++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC FIToFICstmrCdtTrf +GrpHdr ++InstdAgt +++FinInstnld ++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Nur bei Auslieferungen aus dem SEPA-Clearer belegt (SCF). Hier ist der BIC des Verrechnungsinstitutes angegeben. Der Auftragsgegenwert des ausgelieferten Bulks wird auf dem von ihm für die Durchführung der geldlichen Verrechnung mit dem SEPA-Clearer festgelegten, technischen Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschaftsplattform im Rahmen des entsprechenden SCT-Buchungszyklus gutgeschrieben. Fehlercode: B11	Only used for deliveries from the SEPA-Clearer. The BIC of the settlement institution must be specified here. The value of the bulk delivered will be debited to the technical sub-account on the TARGET2 platform as defined by the sender for the execution of the settlement with the SEPA-Clearer within the corresponding SCT/BCT booking cycle. Error code: B11
1..n	CdtTrfTxInf FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf	Name Typ Credit Transfer Transaction Information CreditTransferTransactionInformation11			
1..1	PmtId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtId	Name Typ Payment Identification extension (SCLSCTPaymentIdentification3)			
0..1	InstrId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtId +++InstrId	Name Typ Pattern Instruction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / \- : \(\) \. , ']){1,35}		Referenznummer des Einreichers ("eigene Ref."). Punkt-zu-Punkt-Referenz.	Reference number of the instructing agent ('own ref'). Point-to-point reference.
1..1	EndToEndId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtId +++EndToEndId	Name Typ Length Pattern WhiteSpace End to End Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse	(AT-41 Originator's Reference to the Credit Transfer) Usage Rule: A customer reference that must be passed on in the end-to-end chain. In the event that no reference was given, 'NOTPROVIDED' must be used.	Referenz des Zahlers. Falls die End-to-End-ID nicht belegt ist, muss der Wert "NOTPROVIDED" vergeben werden. Eine Überprüfung durch den SEPA-Clearer ist nicht vorgesehen.	Payer's reference. If the end-to-end ID is not given, 'NOTPROVIDED' must be entered. There is no validation by SEPA-Clearer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	TxId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtId +++TxId	Name Typ Pattern Transaction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \.\ , '])(1,35)	(AT-43 Originator Bank's Reference) Usage Rule: Must contain a reference that is meaningful to the Originator's Bank and is unique over time.	Referenz des Zahlungsdienstleisters des Zahlers. Transaction ID ist Bestandteil der Doppelseinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Reference of the remitting payment service provider. Transaction ID is part of the duplication check at single record level. Error code: AM05
1..1	PmtTplnf FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf	Name Typ Payment Type Information SCLSCTPaymentTypeInformation21	Usage Rule: "Payment Type Information" must be present in either "Group Header" or "Credit Transaction Information".	Im SEPA-Clearer nur auf Einzelsatzebene vorgesehen.	Only intended at single record level in the SEPA-Clearer.
1..1	SvcLvl FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf +++SvcLvl	Name Typ Service Level SCLSCTServiceLevel8Choice	Mandatory	Im SEPA-Clearer nur auf Einzelsatzebene vorgesehen.	Only intended at single record level in the SEPA-Clearer.
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf +++SvcLvl ++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalServiceLevel1Code	(AT-40 Identification code of the scheme) Usage Rule: Only "SEPA" is allowed.	Im SEPA-Clearer ist nur der Code "SEPA" zulässig. (Schema-Validierung)	In the SEPA-Clearer, only the code "SEPA" is admissible. (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SEPA					
0..1	LclInstrm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf +++LclInstrm	Name Typ Local Instrument SCLSCTLocalInstrument2Choice	Usage Rule: Only used if bilaterally agreed between the Debtor Bank and the Creditor Bank.		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++PmtTplnf +++LclInstrm ++++Cd	Name Typ Length WhiteSpace Code ExternalLocalInstrument1Code 1 .. 35 collapse		<Cd> und <Prtry> (s.u.) können nicht gleichzeitig verwendet werden. Bei Einlieferung in den SCL ist eine Belegung nicht erforderlich; bei Auslieferung kann das Feld belegt sein; eine Validierung durch den SCL findet nicht statt.	<Cd> and <Prtry> (see below) cannot be used simultaneously. No entry is required for submissions to the SCL, whereas for deliveries from the SLC the field can contain an entry. There is no validation by the SCL.
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++PmtTplnf +++LclInstrm ++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId8 ([A-Za-z0-9][+ \? / - :\(\) \.\ ' \s]){1,35}		<Cd> (s.o.) und <Prtry> können nicht gleichzeitig verwendet werden. Bei Einlieferung in den SCL ist Belegung nicht erforderlich; bei Auslieferung kann das Feld belegt sein; eine Validierung durch den SCL findet nicht statt.	<Cd> (see above) and <Prtry> cannot be used simultaneously. No entry is required for submissions to the SCL, whereas for deliveries from the SCL the field can contain an entry. There is no validation by the SCL.
0..1	CtgyPurp FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++PmtTplnf +++CtgyPurp	Name Typ Category Purpose CategoryPurpose1Choice	(AT-45 Category purpose of the Credit Transfer) Usage Rule: Depending on the agreement between the Originator and the Originator Bank, "Category Purpose" may be forwarded to the Beneficiary Bank.	Eine Plausibilisierung bei gleichzeitiger Belegung von <Purp> und <CtgyPurp> erfolgt nicht, d.h. widersprüchliche Belegungen werden vom SCL ignoriert.	No plausibility check if <Purp> and <CtgyPurp> fields both contain entries, ie SCL ignores conflicting entries.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf +++CtgyPurp ++++Cd	Name Code Typ ExternalCategoryPurpose1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Category Purpose. <Cd> und <Prtry> (s.u.) können nicht gleichzeitig verwendet werden. Angabe des Zweckes der Transaktion gemäß externer Code-Liste (ISO 20022) möglich; eine Validierung durch den SCL findet jedoch nicht statt. Belegung max. vierstellig. Bei Einlieferung in den SCL ist Belegung nicht erforderlich. Bei Auslieferung kann das Feld belegt sein.	Category purpose. <Cd> and <Prtry> (see below) cannot be used simultaneously. Field may be completed in accordance with the external code list (ISO 20022) to specify the purpose of a transaction. There is no validation by the SCL. A maximum of four characters may be entered. No entry is required for submissions to the SCL, whereas for deliveries from the SCL an entry may be made in the field.
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++PmtTplnf +++CtgyPurp ++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Category Purpose. <Cd> (s.o.) und <Prtry> können nicht gleichzeitig verwendet werden. Bei Einlieferung in den SCL ist eine Belegung nicht erforderlich; bei Auslieferung kann das Feld belegt sein; eine Validierung durch den SCL findet nicht statt.	Category purpose. <Cd> and <Prtry> (see above) cannot be used simultaneously. No entry is required for submissions to the SCL, whereas for deliveries from the SCL an entry may be made in the field. There is no validation by the SCL.
1..1	IntrBkSttlmAmt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_3 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.[\.[0-9]{0,2}}){0,1}	AT-04 Amount of the Credit Transfer in Euro) Usage Rule: Only 'EUR' is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.	Der Betrag der jeweiligen Überweisung. Das Währungs-kennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung) Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung) Betragsangabe muss mindestens den Wert „0.01“ oder mehr enthalten und darf den Wert „999999999.99“ nicht übersteigen (Schema-Validierung)	The amount of the relevant transfer. The currency designation must be 'EUR'. (Schema validation) A maximum of two decimal places may be used (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99.(Schema validation).
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	ChrgBr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++ChrgBr	EUR Name Type Charge Bearer SCLSCTChargeBearerType1Code	Usage Rule: Only 'SLEV' is allowed.	Charge Bearer Nur Wert „SLEV“ ist erlaubt (Schema-Validierung).	Only SLEV is allowed. (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
0..1	InstgAgt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++InstgAgt	SLEV Name Type Instructing Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.	Ursprünglicher Einreicher der Überweisung. Belegung nur im Settled Credit File (SCF) erlaubt.	Original submitter of the credit transfer. Only used in the Settled Credit File (SCF).
1..1	FinInstnId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++InstgAgt +++FinInstnId	Name Type Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++InstgAgt +++FinInstnId ++++BIC	Name Type Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}		Ursprünglicher Einreicher (Auftraggeber) des Bulks, in dem die Überweisung bei Einreichung in den SEPA-Clearer enthalten war. Belegung nur im Settled Credit File (SCF) erlaubt. Darf im Input Credit File (ICF) des Teilnehmers an den SCL nicht enthalten sein. Fehlercode: XT13	Original submitter of the bulk that contained the credit transfer when submitted to the SEPA-Clearer. Only used in the Settled Credit File (SCF), may not be included in the Input Credit File (ICF) of the SCL participant. Error code: XT13
0..1	UltmtDbtr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr	Name Type Ultimate Debtor SCLSCTPartyIdentification321		Abweichender Zahler	Ultimate debtor
0..1	Nm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Nm	Name Type Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+* collapse	(AT-08 Name of the Originator Reference Party) Usage Rule: "Name" is limited to 70 characters in length.	Name des abweichenden Zahlers.	Name of the ultimate debtor.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice	(AT-09 Identification code of the Originator Reference Party)	Entweder Organisation ID oder Eine Ausprägung der Private Identification zulässig (Schema-Validierung).	Either 'Organisation Id' or one occurrence of 'Private identification' admissible. (Schema validation)
1..1	OrgId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41	Usage Rule: Either "BICOrBEI" or one occurrence of "Other" is allowed.		
1..1	BICOrBEI FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Die Organisation ID des abweichenden Zahlers. Entweder <BICOrBEI> oder <Othr> zulässig.	The Organisation Id of the ultimate debtor. Either <BICOrBEI> or <Othr> admissible.
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1		Die Organisation ID des abweichenden Zahlers. Entweder <BICOrBEI> oder <Othr> zulässig.	The Organisation Id of the ultimate debtor. Either <BICOrBEI> or <Othr> admissible.
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+* collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+* collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	PrvtId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId	Name Typ Private Identification SCLSCTPersonIdentification51	Usage Rule: Either "Date and Place of Birth" or one occurrence of "Other" is allowed.	Die Private ID des abweichenden Zahlers. Entweder Organisation ID oder Eine Ausprägung der Private Identification zulässig (Schema-Validierung).	The Private Id of the ultimate debtor. Either 'Organisation Id' or one occurrence of 'Private Id' admissible. (Schema validation).
1..1	DtAndPlcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date and Place of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CityOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace City of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name Typ Pattern Country of Birth CountryCode [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr	Name Typ Other GenericPersonIdentification1			
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtDbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Dbtr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr	Name Debtor Typ SCLSCTPartyIdentification322		Zahler	Payer
1..1	Nm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Mandatory (AT-02 Name of the Originator) Usage Rule: Name is limited to 70 characters in length.	Name des Zahlers	Name of the payer

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PstlAdr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCLSCTPostalAddress6	(AT-03 Address of the Originator)	Adresse des Zahlers	Address of the payer
0..1	Ctry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++PstlAdr ++++Ctry	Name Typ Pattern Country CountryCode [A-Z]{2,2}		Adresse des Zahlers. Land des Zahlers gemäß Adressangabe. Muss ein zulässiger Country Code gemäß ISO 3166 sein. Fehlercode: XT73	Country of payer according to address given. Must be an acceptable country code in accordance with ISO 3166 Error code: XT73
0..2	AdrLine FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++PstlAdr ++++AdrLine	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Address Line Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse	Usage Rule: Only two occurrences of 'Address Line' are allowed.	Adresse des Zahlers. Die Adresszeile darf maximal zweimal vorkommen (Schema-Validierung).	Address of the payer. "Address line" may not occur more than twice. (Schema validation)
0..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice	(AT-10 Originator's Identification Code).	Die Private ID des Zahlers. Entweder Organisation ID oder Eine Ausprägung der Private ID zulässig (Schema-Validierung).	Identification of the payer. Either 'Organisation Id' or one occurrence of 'Private Id' admissible (schema validation).
1..1	OrgId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41	Usage Rule: Either 'BIC or BEI' or one occurrence of 'Other' is allowed.	Darf nicht gleichzeitig mit <Id/> <PrvtId> (siehe unten) angegeben werden (Schema-Validierung). Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	May not be specified simultaneously with Id/PrvtId (see below). (Schema validation) All ISO 20022 options are allowed.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BICOrBEI FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++Orgld +++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Identifikation des Zahlers. Die Organisation ID des Zahlers. Entweder <BICOrBEI> oder <Othr> zulässig. Darf nicht gleichzeitig mit <Id>/ <PrvtId> (siehe unten) angegeben werden (Schema-Validierung). Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	The Organisation Id of the payer. Either <BICOrBEI> or <Othr> admissible. May not be specified simultaneously with <Id><PrvtId> (see below). (Schema validation) All ISO 20022 options are allowed.
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++Orgld +++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1		Die Organisation ID des Zahlers. Entweder <BICOrBEI> oder <Othr> zulässig.	The Organisation Id of the payer. Either <BICOrBEI> or <Othr> admissible.
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++Orgld +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++Orgld +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification51	Usage Rule: Either "Date and Place of Birth" or one occurrence of "Other" is allowed.	Darf nicht gleichzeitig mit <Id>/<OrgId> (siehe oben) angegeben werden (Schema-Validierung).	May not be specified simultaneously with <Id><OrgId> (see above). (Schema validation)

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	DtAndPlcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date and Place of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace City of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CtryOfBirth	Name Typ Pattern Country of Birth CountryCode [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr	Name Typ Other GenericPersonIdentification1			
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Dbtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
1..1	DbtrAcct FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAcct	Name Typ	Debtor Account SCLSCTCashAccount161	Mandatory (AT-01 Account Number of the Originator) Usage Rule: Only IBAN is allowed.	IBAN des Zahlers. IBAN of the payer.
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAcct +++Id	Name Typ	Identification SCLSCTAccountIdentification4Choice		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IBAN FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAcct +++Id ++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlers. Überprüfung gemäß ISO 13616. Fehlercode: XD19 Überprüfung der ersten beiden Zeichen auf Übereinstimmung mit einem gültigen ISO- oder SEPA-Ländercode. Fehlercode: XT73	IBAN of the payer. Check in accordance with ISO 13616. Error code: XD19 Check of the first two characters that they correspond to a valid ISO or SEPA country code. Error code: XT73
1..1	DbtrAgt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAgt	Name Typ Debtor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi cation4	(AT-06 BIC of the Originator Bank) Usage Rule: Only BIC is allowed.	BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters.	BIC of the Originator Bank.
1..1	FinInstnId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAgt +++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks	
1..1	BIC FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++DbtrAgt +++FinInstnId ++++BIC	Name Typ Pattern {0,1}	BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3})		<p>BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters.</p> <p>Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directorys. Fehlercode: XT27</p> <p>Generelle Prüfung auf Erreichbarkeit: BIC muss innerhalb des SEPA-Clearers erreichbar sein. Fehlercode: PY01</p> <p>Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an die EBA CLEARING: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service der EBA CLEARING sein. Fehlercode: PY01</p> <p>Der Debtor Agent BIC ist Bestandteil der Doppelseinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05</p>	<p>BIC of the Originator Bank</p> <p>Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27</p> <p>General addressability check: BIC must be addressable within the SEPA-Clearer. Error code: PY01</p> <p>Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to EBA CLEARING: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01</p> <p>The debtor agent BIC is part of the duplication check at single record level Error code: AM05</p>
1..1	CdtrAgt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdtrAgt	Name Typ	Creditor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	(AT-23 BIC of the Beneficiary Bank) Usage Rule: Only BIC is allowed.	BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers	BIC of the Beneficiary Bank
1..1	FinInstnId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdtrAgt +++FinInstnId	Name Typ	Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdrAgt +++FinInstnId ++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directories. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an die EBA CLEARING: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service der EBA CLEARING sein. Fehlercode: PY01	BIC of the Beneficiary Bank Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27 Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to EBA CLEARING: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01
1..1	Cdtr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr	Name Typ SCL SCT Party Identification 322		Zahlungsempfänger	Creditor
1..1	Nm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse	Mandatory (AT-21 Name of the Beneficiary) Usage Rule: "Name" is limited to 70 characters in length.	Name des Zahlungsempfängers.	Name of creditor.
0..1	PstlAdr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCL SCT Postal Address 6	(AT-22 Address of the Beneficiary)	Adresse des Zahlungsempfängers. Die Adresszeile darf maximal zweimal vorkommen (Schema-Validierung).	Address of the creditor. Address of the payer. "Address line" may not occur more than twice. (Schema validation)
0..1	Ctry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++PstlAdr ++++Ctry	Name Typ Pattern Country CountryCode [A-Z]{2,2}		Land des Zahlungsempfängers gemäß Adressangabe. Muss ein zulässiger Ländercode gemäß ISO 3166 sein. Fehlercode: XT73	Country of creditor according to the address given. Must be a valid country code according to ISO3166. Error code: XT73.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..2	AdrLine FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++PstlAdr ++++AdrLine	Name Address Line Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Usage Rule: Only two occurrences of 'Address Line' are allowed.	Adresse des Zahlungsempfängers. Die Adresszeile darf maximal zweimal vorkommen (Schema-Validierung).	Address of the creditor. "Address line" may not occur more than twice (Schema validation).
0..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id	Name Identification Typ SCLSCTParty6Choice	(AT-24 Beneficiary Identification Code)	Die Identification des Zahlungsempfängers.	Identification of the creditor.
1..1	OrgId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId	Name Organisation Identification Typ SCLSCTOrganisationIdentification41	Usage Rule: Either 'BIC or BEI' or one occurrence of 'Other' is allowed.	Darf nicht gleichzeitig mit <Id>/<PrvtId> (siehe unten) angegeben werden. (Schema-Validierung) Entweder <BICOrBEI> oder <Othr> zulässig. Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	The Organisation Id of the beneficiary. Either <BICOrBEI> or <Othr> admissible May not be specified simultaneously with <Id>/<PrvtId> (see below). (Schema validation) All ISO 20022 options are allowed.
1..1	BICOrBEI FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++BICOrBEI	Name BICOrBEI Typ AnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr	Name Other Typ GenericOrganisationIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++ld ++++Orgld +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++ld ++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification51	Usage Rule: Either 'Date and Place of Birth' or one occurrence of 'Other' is allowed.	Darf nicht gleichzeitig mit <ld>/<Orgld> (siehe oben) angegeben werden. (Schema-Validierung) Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	May not be specified simultaneously with <ld><Orgld> (see above). (Schema validation) All ISO 20022 options are allowed.
1..1	DtAndPlcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++ld ++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++ld ++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++ld ++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Cdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CdtrAcct FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdtrAcct	Name Typ Creditor Account SCLSCTCashAccount161	Mandatory (AT-20 Account of the Beneficiary) Usage Rule: Only IBAN is allowed.	IBAN des Zahlungsempfängers.	IBAN of the creditor.
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdtrAcct +++Id	Name Typ Identification SCLSCTAccountIdentification4Choice			
1..1	IBAN FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++CdtrAcct +++Id ++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlungsempfängers. Überprüfung gemäß ISO 13616. Fehlercode: XD19 Überprüfung der ersten beiden Zeichen auf Übereinstimmung mit einem gültigen ISO- oder SEPA-Ländercode. Fehlercode: XT73	IBAN of the creditor. Check in accordance with ISO 13616. Error code XD19 Check as to whether the first two characters match a valid ISO code or SEPA country code. Error code XT73
0..1	UltmtCdtr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr	Name Typ Ultimate Creditor SCLSCTPartyIdentification321		Abweichender Zahlungsempfänger	Ultimate creditor
0..1	Nm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse	(AT-28 Name of the Beneficiary Reference Party) Usage Rule: "Name" is limited to 70 characters in length.	Name des abweichenden Zahlungsempfängers.	Name of ultimate creditor.
0..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice	AT-29 Identification code of the Beneficiary Reference Party	Entweder Organisation ID oder eine Ausprägung der Private ID zulässig (Schema-Validierung)	Either Organisation Id or one occurrence of the Private Identification admissible (Schema validation).

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41	Usage Rule: Either "BIC or BEI" or one occurrence of "Other" is allowed.	Die Organisation ID des abweichenden Zahlungsempfängers. Entweder <BICorBEI> oder <Othr> zulässig.	The Organisation Id of the ultimate creditor. Either <BICorBEI> or <Othr> admissible.
1..1	BICorBEI FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++BICorBEI	Name Typ Pattern {0,1} BICorBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3})			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++OrgId +++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification51	Usage Rule: Either "Date and Place of Birth" or one occurrence of "Other" is allowed.	Die Private ID des abweichenden Zahlungsempfängers. Entweder Organisation ID oder eine Ausprägung der Private ID zulässig (Schema-Validierung).	The Private Id of the ultimate creditor. Either Organisation Id or one occurrence of the Private Identification admissible (Schema validation).

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	DtAndPlcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date and Place of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace City of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CtryOfBirth	Name Typ Pattern Country of Birth CountryCode [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr	Name Typ Other GenericPersonIdentification1			
1..1	Id FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks	
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++UltmtCdtr +++Id ++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	Purp FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++Purp	Name Typ	Purpose Purpose2Choice	AT-44 Purpose of the Credit Transfer	Plausibilisierung bei gleichzeitiger Belegung von <Purp> und <CtgyPurp> erfolgt nicht, d.h. widersprüchliche Belegungen werden vom SCL ignoriert.	Purpose of the Credit Transfer. No plausibility check if <Purp> and<CtgyPurp> fields both contain entries, ie SCL ignores conflicting entries.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++Purp +++Cd	Name Code Typ ExternalPurpose1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Angabe des Zweckes der Transaktion gemäß externer Code-Liste (ISO 20022) möglich, eine Validierung durch den SCL findet jedoch nicht statt. Belegung max. vierstellig. Bei Einlieferung in den SCL ist Belegung nicht erforderlich, bei Auslieferung kann das Feld belegt sein.	Purpose of transaction. Field may be completed in accordance with the external code list (ISO 20022). There is no validation by the SCL. A maximum of four characters may be entered. No entry is required for submissions to the SCL, whereas for deliveries from the SLC an entry may be made in the field.
0..1	Rmtlnf FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++Rmtlnf	Name Remittance Information Typ SCLSCTRemittanceInformation5	(AT-05 Remittance Information) Usage Rule: Either 'Structured' or 'Unstructured', may be present.	Strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck. (Schema-Validierung)	Structured or unstructured remittance information. (Schema validation)
1..1	Ustrd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxlnf ++Rmtlnf +++Ustrd	Name Unstructured Typ Max140Text Length 1 .. 140 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Usage Rule: 'Unstructured' may carry structured remittance information, as agreed between the Originator and the Beneficiary. Usage Rule: Only one occurrence of 'Unstructured' is allowed.	Unstrukturierter Verwendungszweck. Entweder strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck kann genutzt werden. (Schema-Validierung). Feld darf maximal 1x vorkommen.	Unstructured remittance information. Either structured or unstructured remittance information can be used. (Schema validation). Field may not occur more than once

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Strd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd	Name Typ Structured SCLSCTStructuredRemittanceInformation7	Format Rule: 'Structured' can be used, provided the tags and the data within the 'Structured' element do not exceed 140 characters in length. Usage Rule: Only one occurrence of 'Structured' is allowed	Strukturierter Verwendungszweck. Entweder strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck kann genutzt werden. (Schema-Validierung). Feld darf maximal 1x vorkommen. Im strukturierten Verwendungszweck dürfen max. 140x vorkommen. Es zählen nur die Informationen innerhalb des Elements <Strd>. Die Elemente inklusive Inhalte innerhalb des Feldes <Strd> werden mitgezählt. Fehlercode: XT33 Alle ISO 20022 Feldoptionen sind erlaubt.	Structured remittance information. Either structured or unstructured remittance information can be used. (Schema validation). Field may not occur more than once and the data within the 'Structured' element may not be more than 140 characters in length. Only information within the <Strd> element is counted. The elements including the contents within the tag <Strd> are also counted. Error code: XT33 All ISO 20022 field options are allowed.
0..1	CdtrRefInf FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf	Name Typ Creditor Reference Information SCLSCTCreditorReferenceInformation2	Usage Rule: When present, the Debtor Bank is not obliged to validate the reference information. Usage Rule: When used both "Type" and "Reference" must be present.		
1..1	Tp FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf +++++Tp	Name Typ Type SCLSCTCreditorReferenceType2			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CdOrPrtry FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf +++++Tp ++++++CdOrPrtry	Name Typ Code or Proprietary SCLSCTCreditorReferenceType1Choice			
1..1	Cd FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf +++++Tp ++++++CdOrPrtry +++++++Cd	Name Typ Code SCLSCTDocumentType3Code	Usage Rule: Only "SCOR" is allowed.	Referenz des Begünstigten. Wenn CdtrRefInf genutzt wird, müssen "Tp" und "Ref" belegt werden. Nur „SCOR“ ist als Belegung zulässig (Schema Validierung).	Creditor reference. If <CdtrRefInf> is used, it is necessary to complete "Tp" and "Ref". Only code „SCOR“ may be entered (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
0..1	Issr FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf +++++Tp ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Ref FIToFICstmrCdtTrf +CdtTrfTxInf ++RmtInf +++Strd ++++CdtrRefInf +++++Ref	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Reference Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse	Usage Rule: If a Creditor Reference contains a check digit, the receiving bank is not required to validate this. Usage Rule: If the receiving bank validates the check digit and if this validation fails, the bank may continue its processing and send the transaction to the next party in the chain. Usage Rule: RF Creditor Reference may be used (ISO 11649).	Referenz des Begünstigten. Wenn CdtrRefInf genutzt wird, müssen "Tp" und "Ref" belegt werden. Möglichkeit der Mitgabe einer strukturierten Gläubiger-Referenz. Aufbau dieser Referenz gemäß ISO 11649 (RFnnaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa); maximale Länge 25 Zeichen. Eine Validierung durch den SCL findet nicht statt.	The creditor reference. If CdtrRefInf is used, "Tp" and "Ref" must be completed. It is possible to specify a structured creditor reference. This reference is to be structured in accordance with ISO 11649 (RFnnaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa); maximum length of 25 characters. There is no validation by the SCL.

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Credit Transfer Reject Dataset (DS-03)

Verwendung des Interbank Credit Transfer Reject Dataset (pacs.002.001.03SCLSCT)

Diese Nachricht ist eine Rückweisungsnachricht vom SEPA-Clearer im Fehlerfall, um den SCL-Teilnehmer über zurückgewiesene Überweisungen oder R-Nachrichten (auf Validierungs- oder Buchungsebene) zu informieren. Eingereichte SCT-Bulks, die ungedeckt sind, werden mit dem Fehlercode AM04 (Fehlende Deckung) zurückgewiesen. Die Nachricht unterstützt sowohl Sammel- also auch einzelne Rejectaufträge.

Hauptunterschied der pacs.002SCL-Nachricht im Vergleich zur pacs.002-Nachricht gemäß SCT Inter-Bank Implementation Guidelines:

1. Neben den ISO- bzw. SEPA- relevanten Fehlercodes werden im Feld StatusReason/Proprietary SEPA-Clearer (SCL) spezifische Fehlercodes (siehe gesonderte Aufstellung der Fehlercodes) vom SCL zurückgegeben.
2. Die Felder Instructing Agent und Instructed Agent sind im Group Header **nicht** vorgesehen.
3. Innerhalb der Datenstruktur Original Transaction Reference wird **keine** exakte Kopie zurückgegeben, sondern lediglich folgende Informationen:
 - <IntrBkSttlmAmt>: The amount of the original transaction
 - <IntrBkSttlmDt>: The original Interbank Settlement Date
 - <CdtrAgt><FinInstnId><BIC>: The original creditor agent
4. Mitgabe der Information „Number of Transactions per Status“ der vom SEPA-Clearer zurückgewiesenen Zahlungen in der Datenstruktur Original Group Information and Status (nur Negativquittung).

Group Header

Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.

Use of the interbank credit transfer reject dataset (pacs.002.001.03SCLSCT)

This message is a rejection message from the SEPA-Clearer in the event of an error to notify the SCL participant about rejected credit transfers or return (“R”) messages (at the validation or settlement stage). Submitted bulks which are not covered are rejected with the error code AM04 (insufficient funds).

The message caters for bulk and single reject instructions.

Main difference between pacs.002SCL and ‘Implementation Guideline’–compliant pacs.002 – message:

1. Along with the relevant ISO and SEPA error codes, in the StatusReason/Proprietary field, error codes specific to the SEPA-Clearer (SCL) (see separate list of error codes) are also used by the SCL.
2. The group header does **not** contain an instructing agent or instructed agent.
3. Within the original transaction reference, **no** exact copy is returned; only the following information is given.
 - <IntrBkSttlmAmt> the amount of the original transaction
 - <IntrBkSttlmDt> the original interbank settlement date
 - <CdtrAgt><FinInstnId><BIC> the original creditor agent
4. The ‘number of transactions per status’ for the payments rejected by the SEPA-Clearer is provided in the ‘original group information and status’ sequence (only negative acknowledgement).

Group header

The group header contains information required to process the entire message.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
	Document Document	Typ Document			
1..1	FIToFIPmtStsRptSCL Document +FIToFIPmtStsRptSCL	Typ FIToFIPaymentStatusReportV03			
1..1	GrpHdr Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++GrpHdr	Name Typ Group Header SCLSTGroupHeader37		Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The group header contains general processing information which applies to all payments.
1..1	MsgId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++GrpHdr +++MsgId	Name Typ Pattern Message Identification SCLSTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., !]){1,35}		Referenz des SEPA-Clearers	SEPA-Clearer file reference.
1..1	CreDtTm Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++GrpHdr +++CreDtTm	Name Typ Creation Date Time ISODatetime		Erstellungsdatum und -zeit des Bulk durch den SEPA-Clearer.	Bulk creation date and time in the SEPA-Clearer.
1..1	OrgnlGrpInfAndSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts	Name Typ Original Group Information And Status OriginalGroupInformation20		Enthält allgemeine Informationen des Original Group Header, die auf alle Zahlungen zutreffen	Contains general information from the original group header which is relevant for all payments.
1..1	OrgnlMsgId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++OrgnlMsgId	Name Typ Length Original Message Identification Max35Text 1 .. 35		Die <MsgId> des Original Bulk.	The <MsgId> of original bulk.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlMsgNmId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++OrgnlMsgNmId	Name Original Message Name Identification Typ Max35Text_Codes Length 1 .. 35		Nachrichtentyp des zurückgewiesenen Original Bulk.	Message type of the rejected original bulk.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
camt.029 camt.056 pacs.004 pacs.008 pacs.028					
1..1	OrgnlNbOfTxs Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++OrgnlNbOfTxs	Name Original Number of Transactions Typ Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}		Anzahl der empfangenen Einzelzahlungen aus dem Original Bulk.	Total number of received individual payments from the original bulk.
1..1	OrgnlCtrlSum Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++OrgnlCtrlSum	Name Original Control Sum Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_SimpleType FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0 .. Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}		Der Gesamtbetrag des Original Bulk in Euro.	Total amount from the original bulk in euro.
1..1	GrpSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++GrpSts	Name Group Status Typ SCLSCTTransactionGroupStatus3Code		„RJCT“: wird vom SEPA-Clearer vergeben, wenn es sich um eine Gesamtrückweisung eines Bulks handelt (gilt auch für eine Rückweisung mangels Deckung). „PART“: wird vom SEPA-Clearer vergeben, wenn es sich um eine Teilrückweisung eines Bulks handelt.	RJCT: displayed by SEPA-Clearer if the bulk is completely rejected. (Also applies for rejection due to insufficient funds) PART: displayed by SEPA-Clearer if the bulk is partially rejected.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
PART RJCT					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	StsRsnInf Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf	Name Typ SCLSTStatusReasonInformation8			
1..1	Orgtr Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr	Name Typ SCLSTId5		Initiator der Rückweisung.	Originator of the reject.
1..1	Id Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id	Name Typ SCLSTParty3Choice			
1..1	OrgId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id ++++++OrgId	Name Typ SCLSTOrganisationIdentification4			
1..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id ++++++OrgId +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Der BIC des SEPA-Clearers, (in der Produktion MARKDEFF, im Test MARKDEF0).	The BIC of the SEPA-Clearer (production: MARKDEFF, test: MARKDEF0).

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Rsn Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn	Name Typ Reason StatusReason6Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn +++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalStatusReason1Code		Wird vom SCL nicht belegt.	Not completed by SCL.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
ED05					
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn +++++Prtry	Name Typ Length Proprietary Max35Text 1 .. 35		Proprietärer Fehlercode des SEPA-Clearers gemäß Liste der Bulk-Fehlercodes in den technischen Spezifikationen.	Proprietary error code of the SEPA-Clearer (see bulk error codes in the technical specifications).
0..1	NbOfTxPerSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++NbOfTxPerSts	Name Typ Number of Transactions Per Status NumberOfTransactionsPerStatus3		Angaben zu Transaktionen, die vom SEPA-Clearer zurückgewiesen wurden (Nur bei Teilrückweisungen eines Bulks belegt).	Information on transactions rejected by the SEPA-Clearer (only completed in the case of a partial rejection).
1..1	DtldNbOfTx Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++NbOfTxPerSts ++++DtldNbOfTx	Name Typ Pattern Detailed Number Of Transactions Max15NumericText [0-9]{1,15}		Anzahl der Transaktionen die zurückgewiesen wurden. Nur gefüllt wenn der <GrpSts> den Code "PART" enthält.	Number of transactions that were rejected. Only given when <GrpSts> contains the code "PART".

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	DtldSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++NbOfTxPerSts ++++DtldSts	Name Detailed Status Typ SCLSCTTransactionIndividualStatus1Code		Der Status der Transaktionen. Nur gefüllt wenn der <GrpSts> den Code "PART" enthält. Hier ist nur der Code "RJCT" möglich.	Status of transactions. Only given when the Group Status contains the code "PART". Here only the code "RJCT" is possible.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
RJCT					
1..1	DtldCtrlSum Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++OrgnlGrpInfAndSts +++NbOfTxPerSts ++++DtldCtrlSum	Name Detailed Control Sum Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_SimpleType FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0 Pattern [0-9]{0,15}(\. \.)([0-9]{0,2}){0,1}		Gesamtbetrag der zurückgewiesenen Transaktionen. Nur gefüllt wenn der <GrpSts> den Code "PART" enthält.	Total amount of the rejected transactions. Only given when the <GrpSts> contains the code "PART"
0..n	TxInfAndSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts	Name Transaction Information And Status Typ PaymentTransactionInformation26		Nur belegt, wenn Rückweisungen aufgrund fehlerhafter Einzeltransaktionen erfolgen.	Only completed in the case of a partial rejection.
1..1	StslId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StslId	Name Status Identification Typ SCLSCTId7 Pattern ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)		Referenznummer der Transaktion, die vom SEPA-Clearer vergeben wird.	Reference number of the transaction, issued by the SEPA-Clearer.
0..1	OrgnlInstrId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlInstrId	Name Original Instruction Identification Typ SCLSCTId7 Pattern ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)		Die "Original Instruction ID" der zugrundeliegenden Überweisung. Wird hier nur angegeben, wenn bereits in der ursprünglichen Überweisung vorhanden war.	The "Original Instruction ID" of the underlying transaction. Is only given here if it already existed in the original transaction.
1..1	OrgnlEndToEndId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlEndToEndId	Name Original End To End Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35		Die Referenz des Überweisenden (End-to-End-ID) der ursprünglichen Überweisung.	The reference of originator (End to End Id) of the original transaction.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlTxId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxId	Name Typ Pattern Original Transaction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - :\ (\) \.\ , ']){1,35}		Die Referenz des Zahlungsdienstleisters der zurückgewiesenen Transaktion (bei pacs.008 = <TxId>, bei pacs.004 = <RtrId>, bei camt.056 = <CxId>, bei camt.029 = <CxIStsId>, bei pacs.028 = >StsRegId>)	Reference of the payment service provider (transaction Id) of the rejected transfer (for pacs.008 = <TxId>, for pacs.004 = <RtrId>, for camt.056 = <CxId>, for camt.029 = <CxIStsId>, for pacs.028 = StsRegId>)
1..1	TxSts Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++TxSts	Name Typ Transaction Status TransactionIndividualStatus3Code		Der Status der einzelnen Transaktion. Nur der Wert "RJCT" ist hier zulässig.	Status of the individual transaction. Only the code "RJCT" is allowed.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
RJCT					
1..1	StsRsnInf Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf	Name Typ Status Reason Information SCLSCTStatusReasonInformation9			
1..1	Orgtr Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr	Name Typ Originator SCLSCTId5		Initiator der Rückweisung	Originator of the reject
1..1	Id Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty3Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id ++++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification4			
1..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Orgtr +++++Id ++++++OrgId +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Der BIC des SEPA-Clearers, (in der Produktion MARKDEFF, im Test MARKDEF0)	The BIC of the SEPA-Clearer (production: MARKDEFF, test: MARKDEF0).
1..1	Rsn Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn	Name Typ Reason StatusReason7Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn +++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalStatusReason2Code		Wird vom SCL nicht belegt.	Not completed by the SCL.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
AM01 AM02 AM05 DT01 ED05					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++StsRsnInf ++++Rsn +++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35		Fehlercode des SEPA-Clearers der zurückgewiesenen Einzeltransaktion; Belegung mit in ISO 20022 definierten oder proprietären Codes möglich. Feld wird bei bestimmten Fehlern wie folgt formatiert: [Code] [Leerzeichen] [Fehlerhaftes XML-Tag]	Error code of the SEPA-Clearer if the individual transaction is rejected. ISO 20022 defined codes and proprietary codes possible. Field is formatted as follows in the event of certain errors: [Code][space][erroneous XML tag]
0..1	OrgnlTxRef Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef	Name Original Transaction Reference Typ OriginalTransactionReference13		Teile der Originalnachricht (falls vorhanden): <IntrBkSttlmAmt>: der Betrag der Originalnachricht <IntrBkSttlmDt>: Buchungsdatum der Originalnachricht. <DbtrAgt/> <FinInstnId></BIC>: BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlers der Originalnachricht	Parts of the original message (if available): <IntrBkSttlmAmt>: the amount of the original message <IntrBkSttlmDt>: settlement date of the original message. <DbtrAgt/><FinInstnId></BIC>: BIC of the originator bank of the original message.
1..1	IntrBkSttlmAmt Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef +++++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}		Der Betrag der Originalnachricht (abhängig vom Nachrichtentyp). Im pac.008 = Interbank Settlement Amount Im pac.004 = Returned Interbank Settlement Amount Im camt.056 = Original Interbank Settlement Amount Im camt.029 = Interbank Settlement Amount Im pac.028 = Interbank Settlement Amount	Amount of the original message (dependent on payment type). In pac.008 = interbank settlement amount In pac.004 = returned interbank settlement amount. In camt.056 = Original Interbank Settlement Amount In camt.029 = Interbank Settlement Amount In pac.028 = Interbank Settlement Amount
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
EUR					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IntrBkSttlmDt Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++IntrBkSttlmDt	Name Typ Interbank Settlement Date ISODate		Das Interbank Settlement Date der Originalnachricht.	The interbank settlement date of the original message.
1..1	DbtrAgt Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt	Name Typ Debtor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4		BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlers gemäß der Originalnachricht.	BIC of the originating payment service provider according to original message.
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
1..1	CdtrAgt Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt	Name Typ Creditor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4		BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers gemäß der Originalnachricht.	BIC of the creditor agent according to the original message.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCL SCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +FIToFIPmtStsRptSCL ++TxInfAndSts +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Return Credit Transfer Dataset (DS-03)

Verwendung des Interbank Return Credit Transfer Dataset (pacs.004.001.02SCT)

Diese Nachricht wird verwendet, um Rückgaben zwischen Zahlungsdienstleistern zu transportieren.

Die Nachricht berücksichtigt **nur** einzelne Rückgaben (keine Bulk-Rückweisung).

Hinweise:

- Attribut R1 wird vom Message Name pacs.004 und der Original Message Name Identification pacs.008 impliziert
- Nachrichtenelemente unter der Sequenz "Original Transaction Reference" basieren auf DS-02-Attributen.

ISO Nachrichtenstruktur

Ein Interbank Return Credit Transfer Dataset beinhaltet:

- einen einzelnen Group Header
- einen oder mehrere „Transaction Information“-Sequenzen, von der jede eine Rückgabe enthält, wie in DS-03 definiert.

Group Header

Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.

Use of the Interbank Return Credit Transfer Dataset (pacs.004.001.02SCT)

The message is used to transport credit transfer return instructions between credit institutions.

The message caters **only** for single return instructions (no bulk rejection).

Notes

- Attribute R1 is implied by the message name 'pacs.004' and the original message name identification 'pacs.008'.
- Message elements under the “Original Transaction Reference” sequence are based on DS-02 attributes.

ISO message structure

An Interbank Return Credit Transfer Dataset contains:

- a single group header
- one or more “Transaction Information” sequences, each of which contains a credit transfer return instruction as defined in DS-03.

Group header

The group header contains information required to process the entire message.

Nachrichtenstruktur / Message structure					
Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
	Document Document	Typ Document			
1..1	PmtRtr Document +PmtRtr	Typ PaymentReturnV02			
1..1	GrpHdr Document +PmtRtr ++GrpHdr	Name Typ Group Header SCLSCTGroupHeader38		Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The group header contains general processing information which applies to the whole payment
1..1	Msgld Document +PmtRtr ++GrpHdr +++Msgld	Name Typ Pattern Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / \- : \(\) \., ']){1,35}		Referenz-Nr. des Bulks Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle (geschäftstäglich eindeutige Referenz). Fehlercode: B14 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der <Msgld> müssen im ICF mit dem BIC des Instructing Agent übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar.	Reference No of the bulk. Part of the duplication check (unique daily reference). Error code: B14 The first 8 or 11 characters of <Msgld> must match the BIC of the Instructing Agent in ICF. The rest of the field can be freely defined.
1..1	CreDtTm Document +PmtRtr ++GrpHdr +++CreDtTm	Name Typ Pattern Creation Date Time ISODatetime [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}: [0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}[S]*		Erstellungsdatum und -zeit des Bulks.	Bulk creation date and time.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	NbOfTxs Document +PmtRtr ++GrpHdr +++NbOfTxs	Name Number Of Transactions Typ Max15NumericText Pattern [0-9]{1,15}		Anzahl der Einzeltransaktionen in dem Bulk. Darf nicht größer sein als 100.000 (maximaler Parameter der Datensätze in dem Bulk). Fehlercode: B02 Die Anzahl der Datensätze muss der tatsächlichen Anzahl der Einzeldatensätze in dem Bulk entsprechen. Fehlercode: B03	Total number of single transactions in the bulk. Must not exceed 100,000 (maximum parameter of data records in the bulk). Error code: B02 Total number of data records must be equal to the actual number of individual data records in the bulk. Error code: B03
1..1	TtlRtrdIntrBkSttlmAmt Document +PmtRtr ++GrpHdr +++TtlRtrdIntrBkSttlmAmt	Name Total Returned Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_3 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 99999999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	Mandatory Usage Rule: Only 'EUR' is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 99999999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.	Gesamtbetrag der Einzeltransaktionen in dem Bulk. Bis zu 15 Zeichen sind im ganzzahligen Wertebereich erlaubt. Weiterhin sind maximal bis zwei Nachkommastellen erlaubt. (Schema- Validierung) Das Währungskennzeichen ist immer "EUR". (Schema-Validierung) Der angegebene Gesamtbetrag muss der Summe der Beträge der im Bulk enthaltenen Einzeltransaktionen entsprechen. Fehlercode: B05 Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 99999999999999.99 nicht übersteigen. (Schema-Validierung)	Total number of single transactions in the bulk. Integer value up to 15 characters allowed. Maximum number of decimal places allowed remains two. (Schema validation) Currency designation is always 'EUR'. (Schema validation) The total amount given must equal the sum of the single transactions in the bulk. Error code: B05 Amount must be at least 0.01 but no more than 99999999999999.99. (Schema validation)
required	<i>Attribute:</i> Ccy	Name Currency			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
		Typ SCLSCTCurrencyCode Use required Anwendbare Codes / Acceptable Codes EUR			
1..1	IntrBkSttlmDt Document +PmtRtr ++GrpHdr +++IntrBkSttlmDt	Name Interbank Settlement Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	Mandatory AT-R4 Settlement Date for the Return AT-R8 Settlement Date for the positive answer to a Recall AT-54 The settlement date for the positive answer to the Request for Recall by the Originator	Bei Einlieferungen in die Einreichungsfenster mit Annaheschlusszeiten 8.00 Uhr, 10.00 Uhr, 11.00 Uhr, 14.00 Uhr und 15:00 Uhr des SEPA-Clearers muss hier der aktuelle Geschäftstag des SEPA-Clearers angegeben werden. Bei Einlieferungen in das Einreichungsfenster mit Annaheschlusszeit 20.00 Uhr muss hier der nächste Geschäftstag des SEPA-Clearers angegeben werden. Fehlercode: B15 <IntrBkSttlmDt> ist Bestandteil der Doppelinreichungskontrolle auf Bulk- und Einzeltransaktionsebene.	For submissions in the submission windows with the cut-off 8.00, 10.00, 11.00, 14.00 and 15.00 the current operating day of the SEPA-Clearer must be given. For submissions in the submission window with the cut-off 20.00, the next operating day of the SEPA-Clearer must be given. Error code: B15 <IntrBkSttlmDt> is part of the duplication check at file level (unique daily reference) and single record level.
1..1	SttlmInf Document +PmtRtr ++GrpHdr +++SttlmInf	Name Settlement Information Typ SCLSCTSettlementInformation13			
1..1	SttlmMtd Document +PmtRtr ++GrpHdr +++SttlmInf ++++SttlmMtd	Name SettlementMethod Typ SCLSCTSettlementMethod1Code	Usage Rule: Only CLRG, INGA and IND are allowed.	Information über den Settlement Mechanismus. Nur der Code "CLRG" ist zulässig. (Schema-Validierung).	Information on the settlement mechanism. Only the code 'CLRG' is allowed. (Schema validation).
		Anwendbare Codes / Acceptable Codes CLRG			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	ClrSys Document +PmtRtr ++GrpHdr +++SttlmInf ++++ClrSys	Name Typ Clearing System SCLSCTClearingSystemIdentification3Choice			
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++GrpHdr +++SttlmInf ++++ClrSys +++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId7_2 ([A-Za-z0-9][+ ! ? / - : \(\) \. , '])(1,35)		Kennzeichen für das Clearing System. Für den SEPA-Clearer ist nur der Wert "SCL" zulässig. (Schema-Validierung).	Code for the clearing system. For the SEPA-Clearer, only the value 'SCL' is admissible (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
		SCL			
0..1	InstgAgt Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstgAgt	Name Typ fi Instructing Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.		
1..1	FinInstnId Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstgAgt ++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstgAgt ++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Nur bei Einlieferungen in den SEPA-Clearer zu belegen (ICF). Hier ist der BIC des Einreichers (Auftraggebers) anzugeben. Der Auftragsgegenwert des eingereichten Bulks wird auf dem vom Einreicher für die Durchführung der geldlichen Verrechnung mit dem SEPA-Clearer festgelegten, technischen Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschafts-plattform im Rahmen des entsprechenden SCT-/BCT-Buchungszyklus belastet. Der angegebene BIC ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle. BIC muss im ICF enthalten und einreichungsberechtigt sein. (Prüfung auf Basis des SCL-Directories). Fehlercode: B10	Only to be used for submissions to the SEPA-Clearer (ICF). The BIC of the originator must be specified here. The value of the bulk submitted will be debited to the technical sub-account on the TARGET2 platform as defined by the sender for the execution of the settlement with the SEPA-Clearer within the corresponding SCT/BCT booking cycle. The BIC is part of duplication check. BIC must be contained in the ICF and be eligible for submitting payments of this type (check based on the SCL-Directory). Error code: B10
0..1	InstdAgt Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstdAgt	Name Typ fi Instructed Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.		
1..1	FinInstnId Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstdAgt ++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC Document +PmtRtr ++GrpHdr +++InstdAgt ++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Hier ist der BIC des Verrechnungsinstitutes angegeben. Der Auftragsgegenwert des ausgelieferten Bulks wird auf dem von ihm für die Durchführung der geldlichen Verrechnung mit dem SEPA-Clearer festgelegten, technischen Unterkonto auf der TARGET2-Gemeinschaftsplattform im Rahmen des entsprechenden SCT-Buchungszyklus gutgeschrieben. Nur bei Auslieferungen aus dem SEPA-Clearer belegt (SCF). Darf bei Einlieferungen in den SCL nicht belegt sein. Fehlercode: B11	The BIC of the settlement institution is specified here. The value of the bulk submitted will be debited to the technical sub-account on the TARGET2 platform as defined by the sender for the execution of the settlement with the SEPA-Clearer within the corresponding SCT/BCT booking cycle. Only to be used for deliveries from the SEPA-Clearer (SCF). Must not be specified when submitting into the SEPA-Clearer. Error code: B11
1..n	TxInf Document +PmtRtr ++TxInf	Name Typ Transaction Information SCLSCTPaymentTransactionInformation27	Mandatory	Maximal 100.000 Datensätze im Bulk.	Maximum 100.000 data records in the bulk.
1..1	RtrId Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrId	Name Typ Pattern Return Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ / ? / - : \(\) \. , '])(1,35}	Mandatory (AT-R5 Specific Reference of the Bank Initiating the Return)	Referenznummer der Transaktion, die von der initiierten Bank des Returns vergeben wird. Return ID ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Reference number of the transaction given by the bank initiating the return. Return Id is part of the duplication check at the single record level. Error code: AM05
1..1	OrgnlGrpInf Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlGrpInf	Name Typ Original Group Information SCLSCTOriginalGroupInformation3	Usage Rule: Element 'Original Group Information' must be present in either 2.2.3 'Original Group Information' or in 2.2.4 'Transaction Information'.	Angaben, die sich auf das ursprüngliche Bulk, in dem die zurückgegebene Transaktion enthalten war, beziehen.	Data which refer to the original bulk in which the returned transaction was contained.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlMsgId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlGrpInf ++++OrgnlMsgId	Name Typ Pattern Original Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (\\) \. , '])(1,35)		Die Referenz-Nr. (<MsgId>) des ursprünglichen Bulk.	The 'Original Instruction Id' (<MsgId>) of the underlying bulk.
1..1	OrgnlMsgNmId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlGrpInf ++++OrgnlMsgNmId	Name Typ Pattern Original Message Name SCLSCTOrgnlMsgNmId pac.008[A-Za-z0-9\.,]{0,27} PACS.008[A-Za-z0-9\.,]{0,27}		Nachrichtentyp des ursprünglichen Bulk. Usage Rule: Belegung mit "pac.008" oder "PACS.008", jeweils ggf. zzgl. weiterer Zeichen gem. Schema-Validierung zulässig.	Message type of the original bulk. Usage rule: "pac.008" or "PACS.008" to be entered, in each case with additional characters where applicable. Schema validation.
0..1	OrgnlInstrId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlInstrId	Name Typ Pattern Original Instruction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (\\) \. , '])(1,35)	Usage Rule: Mandatory if provided in the original instruction.	Die "Original Instruction ID" des ursprünglichen Bulk. Wird hier nur angegeben, wenn bereits in der ursprünglichen Überweisung belegt war.	The 'Original Instruction Id' of the underlying bulk. Only given here if already specified in the original credit transfer.
1..1	OrgnlEndToEndId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlEndToEndId	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Original End To End Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse	Mandatory (AT-41 Originator's reference of the credit transfer transaction)	Die Referenz des Zahlers (End-to-End-ID) der ursprünglichen Überweisung.	The reference of the payer (end-to-end Id) of the original credit transfer.
1..1	OrgnlTxId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxId	Name Typ Pattern Original Transaction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (\\) \. , '])(1,35)	Mandatory (AT-43 Originator Bank's reference of the credit transfer transaction) Usage Rule: Must contain a reference that is meaningful to the Originator's Bank and is unique over time.	Die Referenz des überweisenden Zahlungsdienstleisters. Transaction ID (<TxId>) der ursprünglichen Überweisung.	Reference of the originating payment service provider. Transaction Id (<TxId>) of the original credit transfer.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlIntrBkSttlmAmt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlIntrBkSttlmAmt	Name Original Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	Mandatory (AT-04 Amount of the credit transfer in euro) Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or	Originalbetrag der ursprünglichen Überweisung. Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung). Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung). Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Original amount of the original credit transfer. Only 'EUR' is permitted as the currency designation. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation).
required	<i>Attribute:</i> Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required Anwendbare Codes / Acceptable Codes EUR			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	RtrdIntrBkSttlmAmt Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrdIntrBkSttlmAmt	Name Returned Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	AT-04 Amount of the credit transfer in euro AT-46 Amount of a positive answer to the Recall in euro AT-53 The returned amount of the positive answer to the Request for Recall by the Originator in euro Usage Rule: If the return message is a positive answer to a Recall (ie, if 'Code' under 'Return Reason Information' specifies 'FOCR'), the amount must be equal to the 'Original Interbank Settlement Amount' less the 'Amount' under 'Charges Information'. Usage Rule: If the return message is not a positive answer to a Recall (ie, if 'Code' under 'Return Reason Information' is different from 'FOCR'), the Amount must be the same as in 'Original Interbank Settlement Amount'.	Rückgabebetrag der Überweisung. Wenn Rückgabe als positive Antwort auf einen Rückruf erfolgt (Return Reason Code: "FOCR") gilt: <OrgnlIntrBkSttlmAmt> ./. <ChrgsInf/Amt> = <RtrdIntrBkSttlmAmt> . Fehlercode: AM02 Wenn Rückgabe keine positive Antwort auf einen Rückruf gilt: <OrgnlIntrBkSttlmAmt> = <RtrdIntrBkSttlmAmt> . Fehlercode: AM02 Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung). Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung). Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	Return amount of the credit transfer. Where the return constitutes a positive response to a recall ("FOCR"), the following applies: <OrgnlIntrBkSttlmAmt> ./. <ChrgsInf/Amt> = <RtrdIntrBkSttlmAmt> . Error code: AM02 Where the return does not constitute a positive response to a recall, the following applies: <OrgnlIntrBkSttlmAmt> = <RtrdIntrBkSttlmAmt> . Error code: AM02 The currency designation "EUR" is permissible (Schema validation). A maximum of two decimal places is permitted (Schema validation). Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation).
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required	Usage Rule: Only 'EUR' is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
EUR					
0..1	RtrdInstdAmt Document +PmtRtr ++Txlnf +++RtrdInstdAmt	Name Returned Instructed Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_2 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	Usage Rule: Only allowed in the case of a return in response to a cancellation request, ie, 'Reason' in 'Return Reason Information' specifies 'FOCR'. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits. Usage Rule: Only 'EUR' is allowed.	Wird der Elementblock "Charges Information" genutzt, muss auf Grund einer ISO-Belegungsregel zusätzlich das Element "Returned Instructed Amount" belegt sein. Anderenfalls ist das Element optional nutzbar. Fehlercode: XT13 Falls vorhanden, obwohl <RtrRsnInf><Rsn><Cd> nicht mit "FOCR" belegt ist: Fehlercode: XT13 Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung) Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt. (Schema-Validierung) Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen. (Schema-Validierung)	If use is made of the "Charges Information" element block, the element "Returned Instructed Amount" must be completed too due to an ISO stipulation. In any other cases the element block is optional. Error code: XT13 If used although "FOCR" not present in <RtrRsnInf><Rsn><Cd>: Error code: XT13 The currency designation "EUR" is permissible. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation)
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
EUR					
0..1	ChrgBr Document +PmtRtr ++Txlnf +++ChrgBr	Name Charge Bearer Typ SCLSCTChargeBearerType1Code	Usage Rule: Only 'SLEV' is allowed.	Nur der Wert "SLEV" ist erlaubt (Schema-Validierung).	Only the entry "SLEV" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	ChrgsInf Document +PmtRtr ++TxInf +++ChrgsInf	SLEV Name Typ Charges Information SCLSCTChargesInformation5	Usage Rule: Only allowed in case of a return in response to a cancellation request, ie, "Reason" in "Return Reason Information" specifies "FOCR". Usage Rule: Only one occurrence is allowed.	Der Elementblock "Charges Information" darf nur im Falle einer positiven Antwort auf einen "Payment Cancellation Request" genutzt werden (Return Reason: "FOCR"). Auf Grund einer ISO-Belegungsregel muss dann zusätzlich das Element "Returned Instructed Amount" belegt sein. Fehlercode: XT13	The element block "Charges Information" may only be used in the event of a positive response to a Payment Cancellation Request (Return reason: "FOCR"). An ISO stipulation requires that in such cases the element "Returned Instructed Amount" has to be completed as well. Error code: XT13
1..1	Amt Document +PmtRtr ++TxInf +++ChrgsInf ++++Amt	Name Typ FractionDigits TotalDigits Inclusive Pattern Amount SCLSCTCurrencyAndAmount_2 2 18 0.01 .. 999999999.99 [0-9]{0,15}(\. [0-9]{0,2}){0,1}	AT-47 Fee for the positive answer to the Recall in euro AT-56 Fee for the positive response to a Request for Recall by the Originator Usage Rule: Only "EUR" is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.	Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung). Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung). Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen (Schema-Validierung).	The currency designation "EUR" is permissible. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation)
required	<i>Attribute:</i> Ccy	Name Typ Use Currency SCLSCTCurrencyCode required Anwendbare Codes / Acceptable Codes EUR			
1..1	Pty Document +PmtRtr ++TxInf +++ChrgsInf ++++Pty	Name Typ fi Party SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +PmtRtr ++TxInf +++ChrgsInf ++++Pty +++++FinInstnId	Name Typ SCL SCT Financial Institution Identification7	(AT-23 BIC of the Creditor Bank). Usage Rule: Only BIC is allowed		
1..1	BIC Document +PmtRtr ++TxInf +++ChrgsInf ++++Pty +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC Identifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
0..1	InstgAgt Document +PmtRtr ++TxInf +++InstgAgt	Name Typ fi SCL SCT BranchAndFinancialInstitutionIdentification4	Usage Rule: Only BIC is allowed.		
1..1	FinInstnId Document +PmtRtr ++TxInf +++InstgAgt ++++FinInstnId	Name Typ SCL SCT Financial Institution Identification7			
1..1	BIC Document +PmtRtr ++TxInf +++InstgAgt ++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC Identifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}		Ursprünglicher Einreicher (Auftraggeber) des Bulks, in dem die Rückgabe bei Einreichung in den SEPA-Clearer enthalten war. Belegung nur im Settled Credit File (SCF) erlaubt, darf im Input Credit File (ICF) des Teilnehmers an den SCL nicht enthalten sein. Fehlercode: XT13	Original instructing agent of the bulk. May only be entered in the SCF of the SEPA-Clearer, may not be included in the ICF (submitted by the SCL participant). Error code: XT13

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	RtrRsnInf Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf	Name Typ	Return Reason Information SCLSCTReturnReasonInformation9	Mandatory Usage Rule: Only one occurrence of 'Return Reason Information' is allowed.	
1..1	Orgtr Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Orgtr	Name Typ	Originator SCLSCTId5	Mandatory (AT-R2 Identification of the type of party initiating the R-message) Usage Rule: Limited to BIC for an Agent or 'Name' for a non-financial institution. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.	Angabe der Partei, die die Rückgabe initiiert hat. Es darf entweder nur der BIC oder der Name (nur für Nicht-Finanzinstitute) angegeben werden (Schema-Validierung).
1..1	Nm Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Orgtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name der die Rückgabe veranlassenden Institution
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Orgtr +++++Id	Name Typ	Identification SCLSCTParty3Choice		
1..1	OrgId Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Orgtr +++++Id +++++OrgId	Name Typ	Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification3		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BICOrBEI Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Orgtr +++++ld ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-ZZ-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC der die Rückgabe veranlassenden Institution	BIC of the party which initiated the return.
1..1	Rsn Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Rsn	Name Typ Reason ReturnReason5Choice	Mandatory (AT-R3 Reason Code for Non-Acceptance of the credit transfer) Usage Rule: If the message is used for a positive answer to a Recall, only 'FOCR' is allowed.	Angabe des Rückgabegrundes falls die Nachricht genutzt wird, um einen mittels camt.056.001.01 angefragten Betrag zurück zu überweisen, ist nur Belegung mit "FOCR" zulässig (keine fachliche Validierung).	Return reason. If the message is used to transfer back an amount that was requested using message type camt.056.001.01, it is only admissible to enter "FOCR" (no technical validation occurs).
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++Rsn +++++Cd	Name Typ Code ExternalReturnReason1Code	See Message Element Specifications below.	Alle zulässigen Rückgabecodes gemäß EPC IG. (Schema-Validierung)	All acceptable return codes in accordance with the EPC IG. (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
AC01					
AC04					
AC06					
AG01					
AG02					
AM05					
BE04					
FOCR					
MD07					
MS02					
MS03					
RC01					
RR01					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
		RR02 RR03 RR04			
0..1	AddtlInf Document +PmtRtr ++TxInf +++RtrRsnInf ++++AddtlInf	Name Additional Information Typ Max105Text Length 1 .. 105 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	AT-R7 Specific Reference of the bank initiating the recall Usage Rule: Only allowed when 'FOCR' is present in 'Reason'. In this case, it is mandatory and only one occurrence is allowed. AT-51 The specific reference of the Originator Bank for the Request for Recall by the Originator	Verwendung von <AddtlInf> nur zulässig, wenn "FOCR" als Rückgabegrund genannt ist. Falls belegt, obwohl Return Reason Code ungleich "FOCR": Fehlercode: XT33	Use of <AddtlInf> only allowed if "FOCR" is given as the reason for return. If completed, although Return Reason Code is not equivalent to "FOCR": Error code: XT33
1..1	OrgnlTxRef Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef	Name Original Transaction Reference Typ SCLSCTOriginalTransactionReference13	Mandatory (An exact copy of all attributes of the received DS-02 which is being returned) Usage Rule: The message elements under 'Original Transaction Reference' must be populated with the same value as the message elements of the original instruction as defined within the following elements.	Angaben aus der zurückgegebenen Originalnachricht.	Copy of the returned original message.
1..1	IntrBkSttlmDt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++IntrBkSttlmDt	Name Interbank Settlement Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	(AT-42 Settlement Date of the credit transfer)		
1..1	SttlmInf Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++SttlmInf	Name Settlement Information Typ SCLSCTSettlementInformation131			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SttlmMtd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++SttlmInf +++++SttlmMtd	Name Typ Settlement Method SCLSCTSettlementMethod1Code		Information über den Settlement Mechanismus. Nur der Code "CLRG" ist zulässig (Schema-Validierung).	Information about the settlement mechanism. Only the code "CLRG" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CLRG					
1..1	PmtTplnf Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf	Name Typ Payment Type Information SCLSCTPaymentTypeInformation22	(AT-40 Identification code of the Scheme) (AT-45 Category Purpose of the Credit Transfer)		
1..1	SvcLvl Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++SvcLvl	Name Typ ServiceLevel SCLSCTServiceLevel8Choice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++SvcLvl +++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalServiceLevel1Code		Konstante "SEPA" (Schema-Validierung)	"SEPA" constant (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SEPA					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	LclInstrm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++LclInstrm	Name Typ Local Instrument SCLSCTLocalInstrument2Choice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++LclInstrm +++++Cd	Name Typ Length WhiteSpace Code ExternalLocalInstrument1Code 1 .. 35 collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Allocation according to the original message.
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++LclInstrm +++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId8 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \. ' \\s]){1,35}		Belegung gem. Originalzahlung.	Allocation according to the original message.
0..1	CtgyPurp Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++CtgyPurp	Name Typ Category Purpose CategoryPurpose1Choice	(AT-45 Category purpose of the Credit Transfer)	Verschlüsselter Verwendungszweck	Encrypted remittance information.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++CtgyPurp ++++++Cd	Name Code Typ ExternalCategoryPurpose1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Allocation according to the original message.
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++PmtTplnf +++++CtgyPurp ++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Allocation according to the original message.
0..1	Rmtlnf Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Rmtlnf	Name Remittance Information Typ SCLSCTRemittanceInformation5	(AT-05 Remittance Information)	Strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck. (Schema-Validierung)	Structured or unstructured remittance information. (Schema validation)
1..1	Ustrd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Rmtlnf +++++Ustrd	Name Unstructured Typ Max140Text Length 1 .. 140 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Usage Rule: 'Unstructured' may carry structured remittance information, as agreed between the Originator and the Beneficiary. Usage Rule: Only one occurrence of 'Unstructured' is allowed.	Unstrukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Unstructured remittance information. Allocation according to the original message.
1..1	Strd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Rmtlnf +++++Strd	Name Structured Typ SCLSCTStructuredRemittanceInformation7	Format Rule: 'Structured' can be used, provided the tags and data do not exceed 140 characters in length. Usage Rule: Only one occurrence of 'Structured' is allowed.	Strukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Unstructured remittance information. Allocation according to the original message

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	CdtrRefInf Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf	Name Typ SCLSCTCreditorReferenceInformation2			
1..1	Tp Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp	Name Typ SCLSCTCreditorReferenceType2			
1..1	CdOrPrtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry	Name Typ SCLSCTCreditorReferenceType1Choice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry +++++++Cd	Name Typ SCLSCTDocumentType3Code		Nur "SCOR" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only the code "SCOR" is allowed (Schema validation).

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCOR					
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung. Allocation according to the original message.
1..1	Ref Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Ref	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Reference Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung. Allocation according to the original message.
0..1	UltmtDbtr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr	Name Typ	Ultimate Debtor SCLSCTPartyIdentification321	(AT-08 Name of the Originator Reference Party) (AT-09 Identification code of the Originator Reference Party)	
0..1	Nm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name des abweichenden Zahlers. Name of the ultimate payer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice			
1..1	OrgId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41			
1..1	BICOrBEI Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++OrgId +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++OrgId +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ o Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Ch ice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \\S+.* collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtDbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtDbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtDbtr +++++ld ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification51			
1..1	DtAndPlcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtDbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BirthDt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	CityOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace City of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Dbtr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr	Name Debtor Typ SCLSCTPartyIdentification322	AT-02 Name of the Originator) (AT-03 Address of the Originator) (AT-10 Originator identification code)		
1..1	Nm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Mandatory (AT-02 Name of the Originator)	Name des Zahlers.	Name of the payer.
0..1	PstlAdr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++PstlAdr	Name Postal Address Typ SCLSCTPostalAddress6	(AT-03 Address of the Originator)	Adresse des Zahlers.	Address of the payer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Ctry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++PstlAdr ++++++Ctry	Name Country Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..2	AdrLine Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++PstlAdr ++++++AdrLine	Name Address Line Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id	Name Identification Typ SCLSCTParty6Choice	(AT-10 Originator's Identification Code) Format Rule: Either 'Organisation Identification' or one occurrence of 'Private Identification' may be present.	Identifikation des Überweisenden (Auftraggeber Identification Code).	Identification code of the payer (Originator Identification Code).
1..1	OrgId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++OrgId	Name Organisation Identification Typ SCLSCTOrganisationIdentification41		Darf nicht gleichzeitig mit Id/PrvtId (siehe unten) angegeben werden (Schema-Validierung). Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	May not be given simultaneously with the <Id><PrvtId> (see below) (Schema validation). All ISO 20022 options are allowed.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BICOrBEI Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name BICOrBEI Typ AnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr	Name Other Typ GenericOrganisationIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++ld	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Ch o ice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr ++++++++SchmeNm +++++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr ++++++++SchmeNm +++++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr ++++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	PrvtId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId	Name Typ Private Identification SCLSCTPersonIdentification51			
1..1	DtAndPlcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date and Place of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr ++++++++SchmeNm +++++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Dbtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	DbtrAcct Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAcct	Name Debtor Account Typ SCLSCTCashAccount161	(AT-01 IBAN of the Originator)		
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAcct +++++ld	Name Identification Typ SCLSCTAccountIdentification4Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IBAN Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAcct +++++Id ++++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlers.	IBAN of the payer.
1..1	DbtrAgt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt	Name Typ Pattern Debtor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdenti fi cation4	(AT-06 BIC code of the Originator Bank)	BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters gemäß der Originalnachricht.	BIC of the remitting payment service provider according to the original message.
1..1	FinInstnId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt +++++FinInstnId	Name Typ Pattern Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++DbtrAgt +++++FinInstnId ++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directorys. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an STEP2: BIC muss ein registrierter direkter Teilnehmer oder Reachable BIC am STEP2 SCT Service sein. Fehlercode: PY01	BIC of the remitting payment service provider according to the original message. Validity of the BIC according to the SCL-Directory. Error code: XT27 Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to STEP2: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CdtrAgt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt	Name Typ fi	Creditor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdent ication4	(AT-23 BIC code of the Beneficiary Bank)	BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers. BIC of the creditor's payment service provider.
1..1	FinInstnld Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt +++++FinInstnld	Name Typ	Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7		
1..1	BIC Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAgt +++++FinInstnld ++++++BIC	Name Typ Pattern	BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}	BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directorys. Fehlercode: XT27 Der Creditor Agent BIC ist Bestandteil der Doppelseinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	BIC of the remitting payment service provider according to the original message Validity of the BIC according to the SCL-Directory. Error code: XT27 Credit agent BIC is part of the duplication check at the single record level. Error code: AM05
1..1	Cdtr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr	Name Typ	Creditor SCLSCTPartyIdentification322	(AT-21 Name of the Beneficiary) (AT-22 Address of the Beneficiary) (AT-24 Beneficiary identification code)	

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Nm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse	Mandatory (AT-21 Name of the Beneficiary)	Name des Zahlungsempfängers	Name of the creditor.
0..1	PstlAdr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCLSCTPostalAddress6	(AT-22 Address of the Beneficiary)	Adresse des Zahlungsempfängers	Address of the creditor.
0..1	Ctry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++PstlAdr +++++Ctry	Name Typ Pattern Country CountryCode [A-Z]{2,2}			
0..2	AdrLine Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++PstlAdr +++++AdrLine	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Address Line Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse	Format Rule: Only two occurrences of 'Address Line' are allowed.		
0..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice	(AT-24 Beneficiary Identification Code) Format Rule: Either 'Organisation Identification' or one occurrence of 'Private Identification' may be present.	Identifikation des Begünstigten.	Identification code of the creditor.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41		Darf nicht gleichzeitig mit Id/PrvtId (siehe unten) angegeben werden. (Schema-Validierung) Alle ISO 20022 Optionen sind erlaubt.	May not be given simultaneously with <Id><PrvID> (see below). (Schema validation) All ISO 20022 options are allowed.
1..1	BICOrBEI Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ o	Scheme Name OrganisationIdentificationSchemeName1Ch ice		
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld +++++Orgld +++++Othr +++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld +++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification51			
1..1	DtAndPlcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PrvcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Typ Other GenericPersonIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++Cdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
1..1	CdtrAcct Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAcct	Name Typ	Creditor Account SCLSCTCashAccount161	(AT-20 IBAN of the Beneficiary)	IBAN des Zahlungsempfängers IBAN of the creditor.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAcct +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTAccountIdentification4Choice			
1..1	IBAN Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++CdtrAcct +++++Id +++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}			
0..1	UltmtCdtr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr	Name Typ Ultimate Creditor SCLSCTPartyIdentification321	(AT-28 Name of the Beneficiary Reference Party) (AT-29 Identification code of the Beneficiary Reference Party)		
0..1	Nm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse		Name des abweichenden Zahlungsempfängers	Name of the ultimate creditor.
0..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41			
1..1	BICOrBEI Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++OrgId +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++Id +++++OrgId +++++Othr +++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
1..1	PrvtId Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId	Name Typ Private Identification SCLSCTPersonIdentification51			
1..1	DtAndPlcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date and Place of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\\-[0-9]{2,2}\\-[0-9]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PrvcOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Othr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Typ Other GenericPersonIdentification1			
1..1	Id Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnlTxRef ++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		
1..1	Prtry Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		
0..1	Issr Document +PmtRtr ++TxInf +++OrgnITxRef ++++UltmtCdtr +++++ld ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

SCT Interbank Recall of Credit Transfer Dataset (DS-05) – camt.056.001.01SCT
SEPA Credit Transfer – Interbank Request for Recall by the Originator Dataset (DS-07)

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Recall of Credit Transfer Dataset (DS-05)
SEPA Credit Transfer – Interbank Request for Recall by the Originator Dataset (DS-07)

Verwendung des Interbank Recall of Credit Transfer Dataset (camt.056.001.01SCT)

Diese Nachricht wird im SCT-Dienst des SEPA-Clearers verwendet, um einzelne Überweisungen beim Zahlungsempfänger zurückzurufen. Der Rückruf eines kompletten Bulks ist nicht möglich. Gemäß Rulebook kann der Rückruf bis zu zehn Geschäftstage nach Settlement beim SCT Recall und bis zu 13 Monate nach Settlement beim SCT Recall by the Originator erfolgen. Diese Fristen werden vom SEPA-Clearer nicht validiert. Der Rückruf selbst ist nicht buchungsrelevant sondern dient lediglich als Information an den Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers, der dann seinerseits innerhalb von zehn Geschäftstagen zwei Möglichkeiten hat, aktiv auf den camt.056.001.001SCT zu reagieren:

- Rückgabe des Überweisungsbetrages – ggf. gekürzt um ein Bearbeitungsentgelt des <Creditor Agent> (<Charges Information>) und unter Verwendung des <Reason Code> „FOCR“ (FOLlowing Cancellation Request) an den Initiator des Rückrufs mittels buchungsrelevantem Return (pacs.004.001.02SCT)
- oder
- Versand einer ablehnenden, d. h. „negativen Nachricht“ (Resolution of Investigation, camt.029.001.03), mittels derer unter Angabe eines <Reason Code> erklärt wird, warum die angefragte Rückgabe des Überweisungsbetrages nicht erfolgt. Diese Nachricht ist nicht buchungsrelevant.

Im Fall der Weitergabe eines Rückrufes an ein anderes Clearinghaus, kann es zu einer Stornierung der ursprünglichen Überweisung vor deren Weitergabe an den Empfänger kommen. In diesem Fall wird der Einreicher der Anfrage durch den SEPA-Clearer mittels Credit Validation File (CVF)/pacs.002.001.03SCL über die Stornierung informiert und erhält eine Gutschrift über den Gegenwert der Überweisung.

Der SEPA-Clearer nimmt eine Doppeleinreichungskontrolle, aber keinerlei Cross-Referenzierung vor. So wird z. B. nicht geprüft, ob die Originalzahlung über den SEPA-Clearer abgewickelt wurde oder ob überhaupt ein Rückruf vorgelegen hat. Ferner wird nicht geprüft, ob ein Rückruf bereits beantwortet wurde.

Die Nachricht ist einlieferungsseitig Bestandteil des Input Credit Files (ICF), auslieferungsseitig ist sie Bestandteil des Settled Credit Files (SCF).

ISO Nachrichtenstruktur

Ein Interbank Recall of Credit Transfer Dataset beinhaltet:

- ein einzelnes „Assignment“ (äquivalent dem Group Header in pacs-Nachrichtentypen)
- ein „Control Data“
- ein „Underlying“, das eine oder mehrere „Transaction Information“-Sequenzen enthält, die jeweils die Transaktionsdaten einer einzelnen zugrundeliegenden Überweisung (pacs.008.001.02) beinhalten.

Assignment

Das Assignment enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.

Use of Interbank Recall of Credit Transfer Dataset (camt.056.001.01)

This message is used in the SEPA-Clearer SCT service to recall individual credit transfers from the recipient. It is not possible to recall an entire bulk payment. Pursuant to the rulebook, the recall can be effected up to 10 business days after settlement for the SCT Recall and up to 13 months after settlement for the SCT Recall by the Originator. The deadlines are not validated in the SEPA-Clearer. The recall itself is not relevant for settlement and serves solely to inform the payment service provider of the beneficiary, who then has ten further business days to actively respond to the camt.056.001.001SCT in one of two ways:

- Return of the transfer amount – possibly reduced by a processing fee of the <Creditor Agent> (<Charges Information>) and specifying the <Reason Code> “FOCR” (Following Cancellation Request) – to the originator of the cancellation request by means of a return relevant for settlement (pacs.004.001.02SCT)
- or
- Sending a “negative message” (Resolution of Investigation, camt.029.001.03) stating why the requested return of the transfer does not take place using a <Reason Code>. This message is not relevant for settlement.

If a Recall is forwarded to another clearing house, the original credit transfer may be cancelled before it is forwarded to the recipient. In this case, the submitter of the request is informed about the cancellation by the SEPA-Clearer via Credit Validation File (CVF)/pacs.002.001.03SCL and receives a credit note for the value of the credit transfer.

The SEPA-Clearer carries out a duplication check but does not carry out cross-reference checking. For example, no check is made as to whether the original payment was processed in the SEPA-Clearer or whether a recall has already been submitted. Furthermore, it is not checked whether a recall has already been answered.

The message is a component of the Input Credit File (ICF) on the submitter side and a component of the Settled Credit File (SCF) on the delivery side.

ISO message structure

An Interbank Recall of Credit Transfer Dataset contains:

- a single “assignment” (in pacs messages: Group Header)
- a “Control Data”

SCT Interbank Recall of Credit Transfer Dataset (DS-05) – camt.056.001.01SCT
SEPA Credit Transfer – Interbank Request for Recall by the Originator Dataset (DS-07)

- an “Underlying” containing one or more “Transaction Information” sequences, each of which contains the transaction data of the individual underlying transfer (pacs.008.001.02).

Assignment

The “Assignment” contains information required to process the entire message.

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FIToFIPmtCxlReq Document +FIToFIPmtCxlReq	Name Typ Payment Cancellation Request SCLSCTFIToFIPaymentCancellationRequest V01			
1..1	Assgnmt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt	Name Typ Assignment SCLSCTCaseAssignment2		Das Assignment enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The assignment contains information which is relevant for the processing of the entire message.
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Id	Name Typ Pattern Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (N) \.-, '])(1,35)		Identifikation des Bulks. Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle (geschäftstäglich eindeutige Referenz). Fehlercode: B14 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der ID müssen im ICF mit dem BIC des Assigner übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar. Fehlercode: B98	Identification of the bulk. Part of duplication check (unique daily reference). Error code: B14 The first 8 or 11 characters of ID must match the BIC of the Assigner in ICF. The rest of the field can be freely defined. Error code: B98
1..1	Assgnr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgnr	Name Typ Assigner SCLSCTParty7Choice	Instructing Party Usage Rule: Limited to BIC to identify a bank or CSM or 'Name' to indicate the CSM when it has no BIC. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.		
1..1	Agt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt	Name Typ Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		ICF: Bei Einlieferung in den SCL mit dem BIC des Einreichers (Auftraggeber) zu belegen. BIC muss einreichungsberechtigt sein (Prüfung auf Basis des SCL-Directories). Fehlercode: B12 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL mit "MARKDEFF" belegt.	ICF: To be completed with the BIC of the submitter. BIC needs to be authorised to make submissions (Check against the SCL-Directory). Error code: B12 SCF: For deliveries from the SCL "MARKDEFF".
1..1	Assgne Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgne	Name Typ Assignee SCLSCTParty7Choice	Instructed Party Usage Rule: Limited to BIC to identify a bank or CSM or 'Name' to indicate the CSM when it has no BIC. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.		
1..1	Agt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt	Name Typ Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		ICF: Bei Einlieferung in den SCL mit "MARKDEFF" zu belegen. Fehlercode: B12 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL mit dem BIC des Empfängers des Bulks belegt.	ICF: To be completed with "MARKDEFF" for submissions to the SCL. Error code: B12 SCF: Completed with the BIC of the creditor agent for deliveries from the SCL.
1..1	CreDtTm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Assgnmt +++CreDtTm	Name Typ Pattern Creation Date Time ISODateTime [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}: [0-9]{2,2};[0-9]{2,2}[S]*			
1..1	CtrlData Document +FIToFIPmtCxlReq ++CtrlData	Name Typ Control Data ControlData1			
1..1	NbOfTxS Document +FIToFIPmtCxlReq ++CtrlData +++NbOfTxS	Name Typ Pattern NumberOfTransactions Max15NumericText [0-9]{1,15}		Anzahl der Einzeltransaktionen in dem Bulk. Darf nicht größer sein als 100.000 (maximaler Parameter der Datensätze im Bulk). Fehlercode: B02 Anzahl der Datensätze muss der tatsächlichen Anzahl der Einzeldatensätze im Bulk entsprechen. Fehlercode: B03.	Total number of single transactions in the bulk. Must not exceed 100,000 (maximum parameter of data records in the file). Error code: B02 Total number of transactions must be equal to the actual number of individual data records in the file. Error code: B03

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Undrlyg Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg	Name Typ Underlying SCLSCTUnderlyingTransaction2		Daten der dem Rückruf zu Grunde liegenden Originaltransaktion(en)	Data of the underlying original transaction(s) being cancelled.
1..n	TxInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf	Name Typ TransactionInformation SCLSCTPaymentTransactionInformation31	Mandatory		
1..1	CxIld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++CxIld	Name Typ Pattern CancellationIdentification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (\\) \\. , '])(1,35)	Mandatory AT-R7 Specific reference of the bank initiating the Recall Usage Rule: This element must be transported up to the Creditor Agent. AT-51 The specific reference of the Originator Bank for the Request for Recall by the Originator	Referenznummer der Transaktion, die von dem initiiierenden Zahlungsdienstleister des Recalls vergeben wird. Cancellation ID ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Reference of the payment service provider requesting the cancellation. Cancellation ID is part of the duplication check at single record level. Error code: AM05
1..1	OrgnlGrplnf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlGrplnf	Name Typ OriginalGroupInformation SCLSCTOriginalGroupInformation3	Mandatory		
1..1	OrgnlMsgld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlGrplnf +++++OrgnlMsgld	Name Typ Pattern Original Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : (\\) \\. , '])(1,35)		Die Referenz-Nr. (<Msgld>) des ursprünglichen Bulks.	Message Id (<Msgld>) of original bulk.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlMsgNmId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlGrplnf +++++OrgnlMsgNmId	Name Original Message Name Identification Typ SCLSCTOrgnlMsgNmId Pattern pacs\..008[A-Za-z0-9\.\]{0,27} PACS\..008[A-Za-z0-9\.\]{0,27}	Usage Rule: Only 'pacs.008.001.02' is allowed.	Nachrichtentyp des ursprünglichen Bulk. Belegung mit "pacs.008" oder "PACS.008", ggf. zzgl. weiterer Zeichen gem. Schema-Validierung zulässig.	Message type of original bulk. To be completed with "pacs.008" or "PACS.008", where necessary further characters in accordance with schema validation permitted.
0..1	OrgnlInstrId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlInstrId	Name Original Instruction Identification Typ SCLSCTId7 Pattern ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \.\ , ']){1,35}		Die "Original Instruction ID" des ursprünglichen Bulk. Wird hier nur angegeben, wenn bereits in der ursprünglichen Überweisung belegt war.	Instruction ID of original bulk. Only given if already specified in the original credit transfer.
1..1	OrgnlEndToEndId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlEndToEndId	Name Original End To End Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Mandatory (AT-41 Originator's reference of the credit transfer transaction)	End-to-End-ID der ursprünglichen Überweisung.	End to End Id of the original credit transfer.
1..1	OrgnlTxId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxId	Name Original Transaction Identification Typ SCLSCTId7 Pattern ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \.\ , ']){1,35}	Mandatory (AT-43 Originator Bank's reference of the credit transfer transaction)	Die Referenz des überweisenden Zahlungsdienstleisters. Transaction ID (<TxId>) der ursprünglichen Überweisung.	Originator Bank's reference. Transaction ID (<TxId>) of the original credit transfer.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlIntrBkSttlmAmt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlIntrBkSttlmAmt	Name Original Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	Mandatory (AT-04 Amount of the Credit Transfer in Euro) Usage Rule: Only 'EUR' is allowed. Usage Rule: Amount must be 0.01 or more and 999999999.99 or less. Format Rule: The fractional part has a maximum of two digits.	Originalbetrag der ursprünglichen Überweisung. Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung) Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung) Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen.	Original payment amount. Only 'EUR' is permitted as the currency designation. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation). Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation).
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
EUR					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlIntrBkSttlmDt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlIntrBkSttlmDt	Name Typ Pattern Original Interbank Settlement Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}	Mandatory (AT-42 Settlement Date of the Credit Transfer)	<p>Interbank Settlement Date der Originalzahlung. Muss mit dem Datum der Original-Transaktion übereinstimmen. Ggf. Rückweisung bei Weiterleitung an andere CSM mit Fehlercode: XT74</p> <p>Ein Recall ist gleichtägig und nach Settlement zulässig. Das ISD muss auf den aktuellen Geschäftstag lauten oder in der Vergangenheit liegen. Fehlercode: DT01</p> <p>Bei der Doppeleinreichungskontrolle wird das aktuelle <IntrBkSttlmDt> des SCL unterstellt.</p> <p>Die Einhaltung der zulässigen Rückruffrist von zehn Geschäftstagen nach Settlement der Originalzahlung wird im SCL weder ein- noch auslieferungsseitig geprüft.</p> <p>Aufgrund von Fristenprüfungen anderer CSM kann es zu Rückweisungen kommen: XT86</p>	<p>Interbank settlement date of original payment. Must match the date of the original transaction. If not, a transaction forwarded via other CSMs might be rejected using error code: XT74</p> <p>A recall is permitted on the same day and after settlement. The ISD must indicate the current business day or a past date. Error code: DT01</p> <p>The current SCL <IntrBkSttlmDt> is assumed for the duplication check.</p> <p>Compliance with the permitted cancellation deadline of 10 business days following settlement of the original payment is not checked on either the submission or delivery sides in the SCL.</p> <p>Due to deadline checks of other CSM, rejections may occur: Error code: XT86</p>
0..1	Assgnr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++Assgnr	Name Typ Assigner SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4		<p>ICF: Darf in der Einlieferung nicht belegt werden. SCF: Wird in der Auslieferung vom SCL belegt.</p>	<p>ICF: May not be used in submissions. SCF: Used by the SCL in the delivery.</p>

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++Assgnr +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++Assgnr +++++FinInstnId +++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Ursprünglicher Einreicher (Auftraggeber) des Bulks, in dem der Recall bei Einreichung in den SEPA-Clearer enthalten war. ICF: Darf in der Einlieferung nicht belegt werden. Fehlercode: XT13 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL belegt.	Original submitter of the bulk in which the recall was contained upon its submission to the SEPA-Clearer. ICF: cannot be completed for submission. Error code: XT13 SCF: is completed upon delivery from the SCL.
1..1	CxIRsnInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxIRsnInf	Name Typ Cancellation Reason Information SCLSCTCancellationReasonInformation3	Mandatory Usage Rule: Only one occurrence is allowed.	Informationen zum Grund des Rückrufs	Information regarding the reason for cancellation.
1..1	Orgtr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxIRsnInf +++++Orgtr	Name Typ Originator SCLSCTId5	Mandatory AT-R2 Identification of the type of party initiating the R-message AT-02 Name of the Originator Usage Rule: Limited to BIC for an Agent or 'Name' for a non-financial institution. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.	Angabe der Partei, die den Recall initiiert hat. Es darf entweder nur der BIC oder der Name (nur für Nicht-Finanzinstitute) angegeben werden (Schema-Validierung).	Institution requesting the recall. Either BIC or name (only for non financial institutions) (Schema validation)

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Nm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxIRsnInf +++++Orgtr ++++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name der den Recall veranlassenden Institution. Feld muss belegt sein, wenn Reason/Code mit „CUST“ belegt ist. Fehlercode: XT13 Feld muss belegt sein, wenn Reason/Proprietary mit „AM09“ oder „AC03“ belegt ist. Fehlercode: XT13	Name of the institution requesting the recall. Field must be completed if Reason/Code is occupied by “CUST”. Error code: XT13 Field must be completed if Reason/proprietary is occupied by “AM09” or “AC03”. Error code: XT13
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxIRsnInf +++++Orgtr ++++++Id	Name Identification Typ SCLSCTParty6Choice2			
1..1	OrgId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxIRsnInf +++++Orgtr ++++++Id +++++++OrgId	Name Organisation Identification Typ SCLSCTOrganisationIdentification4		BIC der den Recall veranlassenden Institution	BIC of the institution requesting the recall.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxlRsnInf +++++Orgtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name BIC Or BEI Typ AnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
1..1	Rsn Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxlRsnInf +++++Rsn	Name Reason Typ CancellationReason2Choice	Mandatory AT-48 Recall reason code AT-50 Reason code for the Request for Recall by the Originator	Angabe des Grundes des Recall	Reason for the recall.
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxlRsnInf +++++Rsn +++++Cd	Name Code Typ CancellationReason4Code	See Message Element Specifications below	ISO-Code für den Grund des Recall (Schema-Validierung).	ISO reason code for the recall (schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CUST DUPL					
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++CxlRsnInf +++++Rsn +++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	See Message Element Specifications below	Hier können die Rückrufgründe "TECH", "FRAD", "AC03" und "AM09" eingestellt werden (keine ISO-Codes). Keine fachliche oder Schema-Validierung.	Reasons "TECH", "FRAD", "AC03" and "AM09" can be entered here (no ISO codes). No technical or schema validation.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	AddtlInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++CxlRsnInf +++++AddtlInf	Name Typ Length Additional Information Max105Text 1 .. 105	(AT-49 Additional Information to AT-48 The Recall reason code) Usage Rule: Only allowed when 'FRAD' is used as a Recall reason Code (not applicable when used for DS-07). Usage Rule: Only one occurrence is allowed AT-52 Additional Information to AT-50 Reason code for the Request for Recall by the Originator	Zusätzliche Information zum Grund des Recalls Feld darf nur belegt sein, wenn: <CxlRsnInf><Rsn><Prtry> mit "FRAD", „AC03“ oder „AM09“ belegt ist oder wenn <CxlRsnInf><Rsn><Cd> mit „CUST“ belegt ist; Fehlercode: XT13	Additional information on the reason for the recall. Only allowed, if: <CxlRsnInf><Rsn><Prtry> is "FRAD", "AC03" or "AM09" or if: <CxlRsnInf><Rsn><Cd> is "CUST" Error code XT13
1..1	OrgnlTxRef Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef	Name Typ Original Transaction Reference extension (SCLSCTOriginalTransactionReference13)	Mandatory (an exact copy of all attributes of the initially sent DS-02 which is to be cancelled) Usage Rule: The message elements under 'Original Transaction Reference' must be populated with the same value as the message elements of the original instruction as defined within the following elements.		
1..1	SttlmInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf	Name Typ Settlement Information SCLSCTSettlementInformation13			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SttlmMtd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++SttlmMtd	Name Settlement Method Typ SCLSCTSettlementMethod1Code		Nur "CLRG" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "CLRG" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CLRG					
1..1	ClrSys Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++ClrSys	Name Clearing System Typ SCLSCTClearingSystemIdentification2Choice			
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++ClrSys +++++Prtry	Name Proprietary Typ SCLSCTMax35Text_SCL Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Kennzeichen für das Clearing System. Für den SEPA-Clearer ist nur der Wert "SCL" zulässig (Schema-Validierung).	Identification of the clearing system. Only "SCL" is allowed for the SEPA-Clearer (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCL					
1..1	PmtTplnf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf	Name Payment Type Information Typ SCLSCTPaymentTypeInfo22	(AT-40 Identification code of the Scheme) (AT-45 Category Purpose of the Credit Transfer)	Zahlungsartinformationen	Payment type information

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SvcLvl Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++SvcLvl	Name Typ Service Level SCLSCTServiceLevel8Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++SvcLvl +++++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalServiceLevel1Code		Nur "SEPA" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "SEPA" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SEPA					
0..1	LclInstrm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++LclInstrm	Name Typ Local Instrument SCLSCTLocalInstrument2Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++LclInstrm +++++++Cd	Name Typ Length WhiteSpace Code ExternalLocalInstrument1Code 1 .. 35 collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf +++++LclInstrm ++++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId8 ([A-Za-z0-9][+ \? / - :\(\\)\ \. ' \s]){1,35}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	CtgyPurp Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp	Name Typ Category Purpose CategoryPurpose1Choice		Verschlüsselter Verwendungszweck	Encrypted remittance information.
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp ++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalCategoryPurpose1Code 1 .. 4 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp ++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	RmtInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf	Name Typ Remittance Information SCLSCTRemittanceInformation5	(AT-05 Remittance Information)	Strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck.	Unstructured or structured remittance information.
1..1	Ustrd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Ustrd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Unstructured Max140Text 1 .. 140 \\S+.* collapse		Unstrukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Unstructured remittance information. Entry according to original payment.
1..1	Strd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd	Name Typ Structured SCLSCTStructuredRemittanceInformation7		Strukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Structured remittance information. Entry according to original payment.
0..1	CdtrRefInf Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd +++++CdtrRefInf	Name Typ Creditor Reference Information CreditorReferenceInformation2		Gläubiger-Referenz Information	Creditor reference information

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Tp Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp	Name Typ CreditorReferenceType2			
1..1	CdOrPrtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry	Name Typ Code Or Proprietary CreditorReferenceType1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry +++++++Cd	Name Typ Code SCLSCTDocumentType3Code		Code für die Gläubiger-Referenz. Nur "SCOR" ist zulässig (Schema-Validierung).	Code for the creditor reference. Only "SCOR" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCOR					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Ref Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Ref	Name Reference Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	UltmtDbtr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr	Name Ultimate Debtor Typ SCLSCTPartyIdentification33	(AT-08 Name of the Originator Reference Party) (AT-09 Identification Code of the Originator Reference Party)	Abweichender Überweisender. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Ultimate debtor. All sub-elements from the original payment are supported.
0..1	Nm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name des abweichenden Zahlers.	Name of the ultimate debtor.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice		Identifikation des abweichenden Zahlers.	Identification of the ultimate debtor.
1..1	Orgld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BIC Or BEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++SchmeNm ++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date And Place Of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province Of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name Country Of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++Othr ++++++++SchmeNm ++++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++Othr ++++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Dbtr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr	Name Debtor Typ SCLSCTPartyIdentification32	(AT-02 Name of the Originator - Mandatory) (AT-03 Address of the Originator) (AT-10 Originator's Identification Code)	Zahler. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Debtor. All sub-elements from the original payment are supported.
1..1	Nm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name des Zahlers.	Name of payer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PstlAdr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCLSCTPostalAddress6		Adresse des Zahlers.	Postal address of payer.
0..1	Ctry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr +++++++Ctry	Name Typ Pattern Country CountryCode [A-Z]{2,2}		Adresse des Zahlers. Land des Zahlers gemäß Adressangabe. Muss ein zulässiger Country Code gemäß ISO 3166 sein. Fehlercode: XT73	Postal address of payer. Country of the payer as specified in the address. Must be an ISO 3166 approved country code. Error code: XT73
0..2	AdrLine Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr +++++++AdrLine	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Address Line Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse			
0..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Orgld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BIC Or BEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date And Place Of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province Of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country Of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++Othr ++++++++SchmeNm ++++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++Othr ++++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	DbtrAcct Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct	Name Debtor Account Typ SCLSCTCashAccount16	(AT-01 Account number of the Originator)	Konto des Zahlers	Account of payer
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct +++++Id	Name Identification Typ SCLSCTAccountIdentification4Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IBAN Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct +++++Id +++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlers	IBAN of payer
1..1	DbtrAgt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt	Name Typ Debtor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	(AT-06 BIC of the Originator Bank)	Zahlungsdienstleister des Zahlers.	Payment service provider of the payer.
1..1	FinInstnId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt +++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt ++++++FinInstnld +++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directory. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an die EBA CLEARING: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service der EBA CLEARING sein. Fehlercode: PY01 Der Debtor Agent BIC ist Bestandteil der Doppelseinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode AM05	BIC of the Originator Bank according to original payment. Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27. Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to EBA CLEARING: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the EBA CLEARING's STEP2 SCT Service. Error code: PY01 The debtor agent BIC is part of the duplication check at the single record level. Error code: AM05
1..1	CdtrAgt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt	Name Typ Creditor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	(AT-23 BIC of the Beneficiary Bank)	Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers	Payment service provider of the creditor
1..1	FinInstnld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt ++++++FinInstnld	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BIC Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt ++++++FinInstnId +++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directory. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an die EBA CLEARING: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service der EBA CLEARING sein. Fehlercode: PY01	BIC of the Beneficiary Bank according to original payment. Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27 Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to EBA CLEARING: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the EBA CLEARING's STEP2 SCT Service. Error code: PY01
1..1	Cdtr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr	Name Typ Creditor SCLSCTPartyIdentification32	(AT-21 Name of the Beneficiary – Mandatory) (AT-22 Address of the Beneficiary) (AT-24 Beneficiary Identification Code)	Zahlungsempfänger. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Creditor. All sub-elements from the original payment are supported.
1..1	Nm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse		Name des Zahlungsempfängers	Name of creditor
0..1	PstlAdr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCLSCTPostalAddress6		Anschrift des Zahlungsempfängers	Address of creditor

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Ctry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr +++++++Ctry	Name Country Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..2	AdrLine Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr +++++++AdrLine	Name Address Line Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice			
1..1	OrgId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id +++++++OrgId	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification41			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name BICOrBEI Typ AnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr	Name Other Typ GenericOrganisationIdentification1			
1..1	id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ SchemeName OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld	Name PrivatIdentification Typ SCLSCTPersonIdentification5			
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth	Name DateAndPlaceOfBirth Typ DateAndPlaceOfBirth			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BirthDt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name BirthDate Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name ProvinceOfBirth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name CityOfBirth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name CountryOfBirth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ SchemeName PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++Othr +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	CdtrAcct Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct	Name Typ Creditor Account SCLSCTCashAccount16	(AT-20 Account of the Beneficiary)	Konto des Zahlungsempfängers	Account of the creditor
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTAccountIdentification4Choice			
1..1	IBAN Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct +++++Id +++++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlungsempfängers	IBAN of the creditor

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	UltmtCdtr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr	Name Typ Ultimate Creditor SCLSCTPartyIdentification33	(AT-28 Name of the Beneficiary Reference Party) (AT-29 Identification Code of the Beneficiary Reference Party)	Abweichender Zahlungsempfänger. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Ultimate creditor. All sub-elements from the original payment are supported.
0..1	Nm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name des abweichenden Zahlungsempfängers	Name of the ultimate creditor.
0..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice			
1..1	OrgId Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++Txlnf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification41			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	BICOrBEI Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name BIC Or BEI Typ AnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr	Name Other Typ GenericOrganisationIdentification1			
1..1	id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prvtld Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date And Place Of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BirthDt Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Province Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CtryOfBirth Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name Country Of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			
1..1	Id Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	SchmeNm Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr Document +FIToFIPmtCxlReq ++Undrlyg +++TxInf ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCctr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Issuer Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer Dataset (DS-06)

Verwendung des Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer Dataset (camt.029.001.03)

Diese Nachricht wird im SCT-Dienst des SEPA-Clearers verwendet, um auf einen Recall (camt.056.001.01) oder einen Request for Recall by the Originator (camt.056.001.01) oder einen Request for Status Update on a Request for Recall by the Originator (pacs.028.001.01) – nach Settlement – aktiv zu reagieren.

Gemäß Rulebook hat der Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers innerhalb von 10 Geschäftstagen auf einen eingegangenen Recall zu reagieren. Dies kann in Form einer ablehnenden, d. h. „negativen“ Antwort innerhalb von zehn Geschäftstagen nach Erhalt des Recalls erfolgen. Die Einhaltung der genannten Frist wird vom SEPA-Clearer – in Analogie zu den Verarbeitungspraktiken einiger anderer CSM – nicht validiert.

Sofern der Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers den Überweisungsbetrag nicht mittels Return (pacs.004.001.02) zurückgeben will, hat er die Möglichkeit, dem Initiator des Recalls den Grund hierfür in der Nachricht camt.029.001.03 unter Verwendung eines <Reason Code> mitzuteilen (ISO-Code bzw. proprietärer Code).

Die Nachricht camt.029.001.03 ist nicht buchungsrelevant, sondern stellt lediglich eine „negative Information“ an den Initiator des Recalls dar.

Der SEPA-Clearer nimmt eine Doppeleinreichungskontrolle, aber keinerlei Cross-Referenzierung vor. So wird z. B. nicht geprüft, ob die Originalzahlung über den SEPA-Clearer abgewickelt wurde oder ob überhaupt ein Recall vorgelegen hat. Ferner wird nicht geprüft, ob ein Recall bereits beantwortet wurde.

Die Nachricht ist einlieferungsseitig Bestandteil des Input Credit Files (ICF), im Ausgang Bestandteil des Settled Credit Files (SCF).

ISO Nachrichtenstruktur

Ein Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer Dataset beinhaltet:

- ein einzelnes „Assignment“ (äquivalent dem Group Header in pacs-Nachrichtentypen)
- einen „Status“
- ein „Cancellation Details“, das eine oder mehrere „Transaction Information and Status“-Sequenzen enthält, die jeweils die Transaktionsdaten einer einzelnen zugrundeliegenden Überweisung (pacs.008.001.02) sowie u. a. einen Reason Code für die negative Beantwortung des Recalls beinhalten.

Assignment

Das Assignment enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.

Use of the Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer Dataset (camt.029.001.03)

This message is used in the SCT service of the SEPA-Clearer in order for the creditor to actively respond to a Recall (camt.056.001.01) or a Request for Recall by the Originator (camt.056.001.01) or a Request for Status Update on a Request for Recall by the Originator (pacs.028.001.01) – after the funds have been credited.

Pursuant to the rulebook, the payment service provider of the creditor must respond to an incoming Recall within 10 business days. This can take the form of a "negative" response within ten business days of receipt of the recall. Compliance with this deadline is not validated in the SEPA-Clearer, by analogy with the processing practices of other CSMs.

If the payment service provider of the creditor does not wish to return the recalled payment using a Return (pacs.004.001.02), it has the option of communicating the reason for this to the party initiating the recall using message camt.029.001.03, stating a <Reason Code> (ISO code or proprietary code).

The message camt.029.001.03 is not relevant for settlement and merely represents a “negative information” to the party requesting the recall.

The SEPA-Clearer carries out a duplication check but does not carry out a cross reference checking. This means, for example, that no check is made as to whether a negative response refers to a previously submitted recall or whether any reaction in the form of a negative response or return transfer has been made at all.

The message is a component of the Input Credit File (ICF) on the submitter side and a component of the settled credit file (SCF) on the delivery side.

ISO message structure

A Interbank Negative Answer to a Recall of a Credit Transfer Dataset contains:

- a single “Assignment” (group header in pacs messages)
- a “Status”
- “Cancellation Details” containing one or more “transaction information and status” sequences, each of which contains the transaction details of the individual underlying transfer (pacs.008.001.02) as well as a <Reason Code> for the non-acceptance of the recall.

Assignment

The “assignment” contains information required to process the entire message.

Nachrichtenstruktur / Message structure					
Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
	Document Document	Typ Document			
1..1	RsltnOfInvstgtn Document +RsltnOfInvstgtn	Name Typ Resolution Of Investigation SCLSCTResolutionOfInvestigationV03			
1..1	Assgnmt Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt	Name Typ Assignment CaseAssignment2		Das Assignment enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The assignment contains information which is relevant for the entire message.
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++Id	Name Typ Pattern Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., ']){1,35}		Identifikation des Bulks Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle (geschäftstäglich eindeutige Referenz). Fehlercode: B14 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der Id müssen im ICF mit dem BIC des Assigner übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar. Fehlercode: B98	Reference Number of the bulk. Part of duplication check (unique daily reference). Error code: B14 The first 8 or 11 characters of Id must match the BIC of the Assigner in ICF. The rest of the field can be freely defined. Error code: B98
1..1	Assgnr Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgnr	Name Typ Assigner SCLSCTParty7Choice	Instructing Party Usage Rule: Limited to BIC to identify a bank or CSM or 'Name' to indicate the CSM when it has no BIC. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Agt Document +RsltOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt	Name Typ Name Typ cation4 Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi			
1..1	FinInstnId Document +RsltOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt +++++FinInstnId	Name Typ Name Typ FinancialInstitutionIdentification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +RsltOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgnr ++++Agt +++++FinInstnId ++++++BIC	Name Typ Pattern Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		ICF: Bei Einlieferung in den SCL mit dem BIC des Einreichers (Auftraggeber) zu belegen. BIC muss einreichungsberechtigt sein (Prüfung auf Basis des SCL-Directorys). Fehlercode: B12 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL mit "MARKDEFF" belegt.	ICF: On submission to the SCL, to be completed with the BIC of the submitter (originator). BIC must be eligible for submission (Check against the SCL-Directory). Error code: B12 SCF: "MARKDEFF" is assigned for deliveries from SCL.
1..1	Assgne Document +RsltOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgne	Name Typ Name Typ Assignee SCLSCTParty7Choice	Instructed Party Usage Rule: Limited to BIC to identify a bank or CSM or 'Name' to indicate the CSM when it has no BIC. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Agt Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt	Name Typ Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4			
1..1	FinInstnId Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt +++++FinInstnId	Name Typ FinancialInstitutionIdentification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++Assgne ++++Agt +++++FinInstnId ++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}		ICF: Bei Einlieferung in den SCL mit "MARKDEFF" zu belegen. Feld muss korrekt belegt sein. Fehlercode: B12 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL mit dem BIC des Empfängers des Bulks belegt	ICF: To be completed with "MARKDEFF" for submissions to the SCL. Error code: B12 SCF: Completed with the BIC of the creditor agent for delivery from the SCL.
1..1	CreDtTm Document +RsltnOfInvstgtn ++Assgnmt +++CreDtTm	Name Typ Pattern Creation Date Time ISODatetime [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}: [0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}[S]*			
1..1	Sts Document +RsltnOfInvstgtn ++Sts	Name Typ Status SCLSCTInvestigationStatus2Choice	Usage Rule: Only 'Confirmation' is allowed	Status der negativen Antwort (= Rückweisung des Rückruf-Auftrags)	Status of the negative response (= rejection of cancellation request)
1..1	Conf Document +RsltnOfInvstgtn ++Sts +++Conf	Name Typ Confirmation SCLSCTInvestigationExecutionConfirmation3 Code	Usage Rule: Only RJCR is allowed.	Nur "RJCR" ist zulässig (Schema-Validierung), da negative Antwort auf einen Recall.	Only "RJCR" is allowed (Schema validation), as it is a negative response to a recall.
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
		RJCR			
1..1	CxIDtls Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls	Name Typ Cancellation Details SCLSCTUnderlyingTransaction3	Mandatory	Detail-Informationen zur negativen Antwort auf den Recall.	Detailed information regarding the negative response to the recall.
1..n	TxInfAndSts Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts	Name Typ TransactionInformationAndStatus SCLSCTPaymentTransactionInformation33	Mandatory	Anzahl der Einzeltransaktionen in dem Bulk darf nicht größer sein als 100.000 (maximaler Parameter der Datensätze in der Datei). Fehlercode: B02	Total number of single transactions in the bulk must not exceed 100,000 (maximum parameter of data records in the file). Error code: B02
1..1	CxIStsId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++CxIStsId	Name Typ Pattern Cancellation Status Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '])(1,35)	Mandatory	Referenznummer der Transaktion, die von dem initiiierenden Zahlungsdienstleister der negativen Antwort vergeben wird. Cancellation Status ID ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Reference of the credit institution refusing the cancellation. Cancellation Status Id is part of the duplication check at single record level. Error code: AM05
1..1	OrgnlGrplnf Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlGrplnf	Name Typ OriginalGroupInformation OriginalGroupInformation3	Mandatory Remark: This element and its sub-elements refer to the original 'pacs008.001.02' message	Die Daten dieses Elements sowie seiner Sub-Elemente beziehen sich auf die Angaben des zu beantwortenden Recalls (camt.056), der sich wiederum auf die Originalzahlung (pacs.008) bezieht.	The data of this element as well as its sub-elements refer to the information in the recall (camt.056) to be responded to, which in turn refers to the original payment (pacs.008).
1..1	OrgnlMsgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlGrplnf +++++OrgnlMsgld	Name Typ Pattern Original Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '])(1,35)		Die Referenz-Nr. (<Msgld>) des ursprünglichen Bulks, in dem die Originalzahlung enthalten war.	Message Id (<Msgld>) of the original bulk containing the original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlMsgNmld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlGrpInf +++++OrgnlMsgNmld	Name Typ Pattern Original Message Name Identification SCLSCTOrgnlMsgNmld pacs\..008[A-Za-z0-9\.\]{0,27} PACS\..008[A-Za-z0-9\.\]{0,27}	Usage Rule: Only 'pacs.008.001.02' is allowed.	Usage Rule: Belegung mit "pacs.008" oder "PACS.008", ggf. zzgl. weiterer Zeichen gem. Schema-Validierung zulässig.	Usage Rule: May be completed with "pacs.008" or "PACS.008", where necessary with additional further characters in accordance with schema validation.
0..1	OrgnlInstrId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlInstrId	Name Typ Pattern OriginalInstructionIdentification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '])(1,35}		Die "Original Instruction ID" des ursprünglichen Bulk. Wird hier nur angegeben, wenn bereits in der ursprünglichen Überweisung belegt.	The "Original Instruction Id" of the original bulk. Only given if it already existed in the original transfer.
1..1	OrgnlEndToEndId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlEndToEndId	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Original End To End Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse	Mandatory (AT-41 Originator's reference of the credit transfer transaction)	Die Referenz des Zahlers (End-to-End-ID) der ursprünglichen Überweisung.	The reference of originator (End to End Id) of the original credit transfer.
1..1	OrgnlTxId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxId	Name Typ Pattern Original Transaction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '])(1,35}	Mandatory (AT-43 Originator Bank's reference of the credit transfer transaction)	Die Referenz des überweisenden Zahlungsdienstleisters. Transaction ID (<TxId>) der ursprünglichen Überweisung.	Reference of the Debtor Bank. Transaction Id of the original credit transfer.
1..1	TxCxlSts Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++TxCxlSts	Name Typ Transaction Cancellation Status SCLSCTCancellationIndividualStatus1Code	Usage Rule: Only 'RJCR' is allowed	Nur "RJCR" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "RJCR" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
RJCR					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CxlStsRsnInf Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtIs +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf	Name Typ Cancellation Status Reason Information SCLSCTCancellationStatusReasonInformation1	Mandatory	Informationen zur Begründung der negativen Antwort	Reason for negative response
1..1	Orgtr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtIs +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Orgtr	Name Typ Originator SCLSCTPartyIdentification321	Mandatory (AT-R2 Identification of the type of party initiating the R-message) Usage Rule: Limited to BIC for an Agent or 'Name' for a non-financial institution. Usage Rule: 'Name' is limited to 70 characters in length.	Angabe der Partei, die die negative Antwort initiiert hat.	Institution issuing the negative response.
1..1	Nm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtIs +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Orgtr +++++Nm	Name Typ Name Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name der Institution, die die negative Antwort erteilt	Name of the institution issuing the negative response
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtIs +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Orgtr +++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice		ID der Institution, die die negative Antwort erteilt	ID of the institution issuing the negative response

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Orgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Orgtr +++++Id ++++++Orgld	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification4			
1..1	BICOrBEI Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Orgtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
1..1	Rsn Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Rsn	Name Typ Reason CancellationStatusReason1Choice	Mandatory AT-R6 Reason Code for non-acceptance of the Recall AT-55 Reason code for non-acceptance of the Request for Recall by the Originator	Grund für die negative Antwort	Reason for negative response
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++CxlStsRsnInf +++++Rsn +++++Cd	Name Typ Code PaymentCancellationRejection1Code	See Message Element Specifications.	ISO-Codes für den Grund der negativen Antwort (Schema-Validierung).	ISO codes for the rejection reason (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CUST					
LEGL					

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++CxIStsRsnInf +++++Rsn ++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	See Message Element Specifications below	Zulässige Codes: AC04, AM04, ARDT, NOAS, NOOR. Keine fachliche oder Schema-Validierung.	Permitted codes: AC04, AM04, ARDT, NOAS, NOOR. No technical or schema validation.
0..2	AddtlInf Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++CxIStsRsnInf +++++AddtlInf	Name Additional Information Typ Max105Text Length 1 .. 105 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse	Usage Rule: To be used only when code is 'LEGL' in order to precise the reason (not applicable when used for DS-08). Usage Rule: Only two occurrences are allowed AT-51 The specific reference of the Originator Bank for the Request for Recall by the Originator AT-57 Provision of all information available to file a legal claim to recover the funds in case of reason code 'wrong unique identifier of the Beneficiary account' (optional)	Belegung nur zulässig, wenn Reason Code "LEGL" oder „CUST“ bzw. Reason/Proprietary "ARDT", "AM04" oder "NOAS" enthält. Fehlercode: XT13	To be completed only when the reason code contains "LEGL" or „CUST“ respectively Reason/Proprietary "ARDT", "AM04" or "NOAS". Error code: XT13
0..1	Assgnr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++Assgnr	Name Assigner Typ SCLSCTParty7Choice			
1..1	Agt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++Assgnr +++++Agt	Name Agent Typ SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++Assgnr +++++Agt ++++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++Assgnr +++++Agt ++++++FinInstnId +++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}		ICF: Darf in der Einlieferung nicht belegt werden. Fehlercode: XT13 SCF: Bei Auslieferung aus dem SCL belegt. Ursprünglicher Einreicher (Auftraggeber) des Bulks, in dem die negative Antwort bei Einreichung in den SEPA-Clearer enthalten war.	ICF: must not be completed for submission. Error code: XT13 SCF: Completed for delivery from SCL. Original submitter (originator) of the bulk in which the negative answer was contained upon its submission to the SEPA-Clearer.
1..1	OrgnlTxRef Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef	Name Typ Original Transaction Reference SCLSCTOriginalTransactionReference13	Mandatory (an exact copy of all attributes of the initially sent DS-02 which is to be cancelled) Usage Rule: The yellow shaded message elements under 'Original Transaction Reference' must be populated with the same value as the message elements of the original instruction as defined within the following elements.		

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IntrBkSttlmAmt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++IntrBkSttlmAmt	Name Interbank Settlement Amount Typ SCLSCTCurrencyAndAmount_3 FractionDigits 2 TotalDigits 18 Inclusive 0.01 .. 999999999.99 Pattern [0-9]{0,15}(\.([0-9]{0,2}))?{0,1}	(AT-04 Amount of the Credit Transfer in Euro)	Originalbetrag der ursprünglichen Überweisung. Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung). Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung). Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen.	Original amount of the original credit transfer. Only 'EUR' is permitted as the currency designation. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99 (Schema validation)
required	Attribute: Ccy	Name Currency Typ SCLSCTCurrencyCode Use required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
1..1	IntrBkSttlmDt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++IntrBkSttlmDt	Name InterbankSettlementDate Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}-[0-9]{2,2}-[0-9]{2,2}	(AT-42 Settlement Date of the Credit Transfer)	Belegung gemäß Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	SttlmInf Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf	Name SettlementInformation Typ SCLSCTSettlementInformation13		Settlement Information	Settlement Information

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SttlmMtd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++SttlmMtd	Name SettlementMethod Typ SCLSCTSettlementMethod1Code		Nur "CLRG" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "CLRG" is allowed (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CLRG					
1..1	ClrSys Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++ClrSys	Name Clearing System Typ SCLSCTClearingSystemIdentification1Choice			
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++SttlmInf +++++ClrSys +++++Prtry	Name Proprietary Typ SCLSCTMax35Text_SCL Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Kennzeichen für das Clearing System. Für den SEPA-Clearer ist nur der Wert "SCL" zulässig (Schema-Validierung).	Code for the clearing system. For the SEPA-Clearer, only the value 'SCL' is admissible (Schema validation).
Anwendbare Codes					
SCL					
1..1	PmtTplnf Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf	Name Payment Type Information Typ SCLSCTPaymentTypeInfo22	(AT-40 Identification code of the Scheme) (AT-45 Category Purpose of the Credit Transfer)	Zahlungsartinformationen	Payment type information

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SvcLvl Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++SvcLvl	Name Typ ServiceLevel SCLSCTServiceLevel8Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++SvcLvl +++++++Cd	Name Typ Code SCLSCTExternalServiceLevel1Code		Nur "SEPA" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "SEPA" is allowed (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SEPA					
0..1	LclInstrm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++LclInstrm	Name Typ LocalInstrument SCLSCTLocalInstrument2Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++LclInstrm +++++++Cd	Name Typ Length WhiteSpace Code ExternalLocalInstrument1Code 1 .. 35 collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++LclInstrm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ SCLSCTId8 Pattern ([A-Za-z0-9][+ \? / - : (\\)\. \, ' \s]){1,35}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	CtgyPurp Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp	Name Category Purpose Typ CategoryPurpose1Choice		Verschlüsselter Verwendungszweck	Encrypted remittance information
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp +++++++Cd	Name Code Typ ExternalCategoryPurpose1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++PmtTplnf ++++++CtgyPurp +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	RmtInf Document +RsltOfInvstgtn ++CxDtIs +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf	Name Typ Remittance Information SCLSCTRemittanceInformation5	(AT-05 Remittance Information)	Strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck	Unstructured or structured remittance information
1..1	Ustrd Document +RsltOfInvstgtn ++CxDtIs +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Ustrd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Unstructured Max140Text 1 .. 140 \\S+.* collapse		Unstrukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Unstructured remittance information Entry according to original payment.
1..1	Strd Document +RsltOfInvstgtn ++CxDtIs +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd	Name Typ Structured SCLSCTStructuredRemittanceInformation7		Strukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Structured remittance information Entry according to original payment.
0..1	CdtrRefInf Document +RsltOfInvstgtn ++CxDtIs +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++RmtInf +++++Strd +++++CdtrRefInf	Name Typ Creditor Reference Information CreditorReferenceInformation2		Gläubiger-Referenz Information	Creditor reference information.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Tp Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Rmtlnf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp	Name Typ CreditorReferenceType2			
1..1	CdOrPrtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Rmtlnf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry	Name Typ CodeOrProprietary CreditorReferenceType1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Rmtlnf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++CdOrPrtry +++++++Cd	Name Typ Code SCLSCTDocumentType3Code		Code für die Gläubiger-Referenz. Nur "SCOR" ist zulässig (Schema-Validierung).	Code for the creditor reference. Only "SCOR" is allowed (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCOR					

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks	
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Rmtlnf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Tp +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	Ref Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Rmtlnf +++++Strd ++++++CdtrRefInf +++++++Ref	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Reference Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	UltmtDbtr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr	Name Typ	UltimateDebtor SCLSCTPartyIdentification322	(AT-08 Name of the Originator Reference Party) (AT-09 Identification Code of the Originator Reference Party)		
0..1	Nm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name des abweichenden Zahlers.	Name of the ultimate payer

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice2		Identifikation des abweichenden Zahlers	Identification of the ultimate payer
1..1	Orgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++SchmeNm +++++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	PrvtId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId	Name PrivatIdentification Typ SCLSCTPersonIdentification5			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ DateAndPlaceOfBirth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern BirthDate ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	PrvcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace ProvinceOfBirth Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name CityOfBirth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	CtryOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name CountryOfBirth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr ++++++++SchmeNm ++++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtDbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr ++++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Dbtr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr	Name Debtor Typ SCL SCTPartyIdentification32	(AT-02 Name of the Originator - Mandatory) (AT-03 Address of the Originator) (AT-10 Originator's Identification Code)		
1..1	Nm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name des Zahlers.	Name of payer

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PstlAdr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr	Name Typ PostalAddress SCLSCTPostalAddress6		Adresse des Zahlers.	Postal address of payer
0..1	Ctry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr +++++++Ctry	Name Typ Pattern Country CountryCode [A-Z]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..2	AdrLine Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++PstlAdr +++++++AdrLine	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Address Line Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice2			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Orgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	Prvtld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCL SCTPersonIdentification5			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date And Place Of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province Of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country Of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++Id +++++++PrvtId ++++++++Othr +++++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++Id +++++++PrvtId ++++++++Othr +++++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr ++++++Id +++++++PrvtId ++++++++Othr +++++++++SchmeNm +++++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Dbtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	DbtrAcct Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct	Name DebtorAccount Typ SCLSCTCashAccount16	(AT-01 Account number of the Originator)	Konto des Zahlers	Payer's account
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct +++++Id	Name Identification Typ SCLSCTAccountIdentification4Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IBAN Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAcct +++++Id ++++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlers.	IBAN of the debtor
1..1	DbtrAgt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt	Name Typ DebtorAgent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	(AT-06 BIC of the Originator Bank)		
1..1	FinInstnId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt ++++++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++DbtrAgt ++++++FinInstnId ++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Belegung gem. Originalzahlung. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directory. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an STEP2: BIC muss ein registrierter direkter Teilnehmer oder Reachable BIC am STEP2 SCT Service sein. Fehlercode: PY01	Entry according to original payment Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27 Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to STEP2. BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CdtrAgt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt	Name Typ CreditorAgent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification4	(AT-23 BIC of the Beneficiary Bank)	Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers	Payment service provider of the creditor
1..1	FinInstnId Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt ++++++FinInstnId	Name Typ FinancialInstitutionIdentification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification7			
1..1	BIC Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAgt ++++++FinInstnId +++++++BIC	Name Typ Pattern BIC BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}		Belegung gem. Originalzahlung. Der Original Creditor Agent BIC ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Entry according to original payment. The original creditor agent BIC is part of the duplication check at single record level. Error code: AM05
1..1	Cdtr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr	Name Typ Creditor SCLSCTPartyIdentification32	(AT-21 Name of the Beneficiary – Mandatory) (AT-22 Address of the Beneficiary) (AT-24 Beneficiary Identification Code)	Zahlungsempfänger. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Creditor. All sub-elements from the original payment are supported.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Nm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Nm	Name Name Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Name des Zahlungsempfängers.	Name of creditor.
0..1	PstlAdr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr	Name PostalAddress Typ SCLSCTPostalAddress6		Anschrift des Zahlungsempfängers	Address of creditor
0..1	Ctry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr +++++++Ctry	Name Country Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..2	AdrLine Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++PstlAdr +++++++AdrLine	Name AddressLine Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty6Choice2			
1..1	Orgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id +++++++Orgld	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr ++++++Id +++++++Orgld +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld ++++++Othr ++++++SchmeNm ++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \\S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	Prvtld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ DateAndPlaceOfBirth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	PrvcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++Prvtld +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province Of Birth Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	CtryOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country Of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++Cdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment
1..1	CdtrAcct Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct	Name Creditor Account Typ SCLSCTCashAccount16	(AT-20 Account of the Beneficiary)	Konto des Zahlungsempfängers	Account of the creditor
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct +++++Id	Name Identification Typ SCLSCTAccountIdentification4Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	IBAN Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++CdtrAcct +++++Id +++++IBAN	Name Typ Pattern IBAN IBAN2007Identifier [A-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlungsempfängers	IBAN of the creditor
0..1	UltmtCdtr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr	Name Typ SCL SCTPartyIdentification322	(AT-28 Name of the Beneficiary Reference Party) (AT-29 Identification Code of the Beneficiary Reference Party)	Abweichender Zahlungsempfängers. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Ultimate creditor. All sub-elements from the original payment are supported.
0..1	Nm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name des abweichenden Zahlungsempfängers	Name of the ultimate creditor.
0..1	id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id	Name Typ Identification SCL SCTParty6Choice2			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Orgld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld	Name Typ OrganisationIdentification SCLSCTOrganisationIdentification41			
0..1	BICOrBEI Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++BICOrBEI	Name Typ Pattern BICOrBEI AnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxlDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr	Name Typ Other GenericOrganisationIdentification1			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ OrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr ++++++Id +++++++Orgld ++++++++Othr +++++++++SchmeNm +++++++++Cd	Name Code Typ ExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Orgld +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Prvtld Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++Prvtld	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	DtAndPlcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth	Name Typ Date And Place Of Birth DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	PrvcOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province Of Birth Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	CityOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CityOfBirth	Name City Of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	CtryOfBirth Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++DtAndPlcOfBirth +++++++CtryOfBirth	Name Country Of B irth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Othr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr	Name Other Typ GenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	SchmeNm Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm	Name SchemeName Typ PersonIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ ExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Issr Document +RsltnOfInvstgtn ++CxIDtls +++TxInfAndSts ++++OrgnlTxRef +++++UltmtCdtr +++++Id ++++++PrvtId +++++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Nachricht / Memo

SEPA Credit Transfer – Interbank Request for a status update upon a request for Recall by the originator

Verwendung des Interbank Request for status update upon a request for Recall by the originator (pacs.028.001.01)

Gemäß Rulebook hat der Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers innerhalb von 10 Geschäftstagen auf einen eingegangenen Recall zu reagieren. Dies kann in Form einer ablehnenden Antwort (camt.029.001.03) oder in Form einer Rückgabe des Überweisungsbetrages (pacs.004.001.02) erfolgen. Die Einhaltung der genannten Frist wird vom SEPA-Clearer – in Analogie zu den Verarbeitungspraktiken einiger anderer CSM – nicht validiert.

Sofern der Zahlungsdienstleister des Zahlers innerhalb dieser Frist keine Antwort erhält, hat er die Möglichkeit, dem Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers einen Request for Status Update (pacs.028.001.01) zu senden, um sich nach dem Stand der Angelegenheit zu erkundigen.

Die Nachricht pacs.028.001.01 ist nicht buchungsrelevant, sondern stellt lediglich eine Information an den Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers dar.

Der SEPA-Clearer nimmt eine Doppeleinreichungskontrolle, aber keinerlei Cross-Referenzierung vor. So wird z. B. nicht geprüft, ob die Originalzahlung über den SEPA-Clearer abgewickelt wurde oder ob überhaupt ein Recall vorgelegen hat. Ferner wird nicht geprüft, ob ein Recall bereits beantwortet wurde.

Die Nachricht ist einlieferungsseitig Bestandteil des Input Credit Files (ICF), im Ausgang Bestandteil des Settled Credit Files (SCF).

ISO Nachrichtenstruktur

Ein Interbank Request for Status Update beinhaltet:

- einen einzelnen „Group Header“
- eine „Original Group Information“
- eine „Transaction Information“ Sequenz mit Transaktionsdaten zu jeweils einem einzelnen zugrundeliegenden Request for Recall by the Originator (camt.056.001.01)

Use of the Interbank Request for Status Update upon a Request for Recall by the Originator (pacs.028.001.01)

Pursuant to the rulebook, the payment service provider of the creditor must respond to an incoming Recall within 10 business days. This can take the form of a negative reply (camt.029.001.03) or the form of a return of the transfer amount (pacs.004.001.02). Compliance with the mentioned deadline is not validated in the SEPA-Clearer, by analogy with the processing practices of other CSMs.

If the payer's payment service provider does not receive a reply within this deadline, it has the option of sending a Request for Status Update (pacs.028.001.01) to the payee's payment service provider to inquire about the status of the matter.

The message pacs.028.001.01 is not relevant for settlement and merely represents an information to the payee's payment service provider.

The SEPA-Clearer carries out a duplication check but does not carry out a cross reference checking. This means, for example, that no check is made as to whether the original payment was processed in the SEPA-Clearer or a recall has been made at all. Furthermore, it is not checked whether a recall has already been answered.

The message is a component of the Input Credit File (ICF) on the submitter side and a component of the settled credit file (SCF) on the delivery side.

ISO message structure

A Interbank Request for Status Update contains:

- a single „Group Header“
- a „Original Group Information“
- one „Transaction Information“ sequence with transaction details for a single underlying Request for Recall by the Originator (camt.056.001.01)

Nachrichtenstruktur / Message structure

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FIToFIPmtStsReq FIToFIPmtStsReq	Typ FIToFIPaymentInstantStatusInquiryForInvestigationV01			
1..1	GrpHdr FIToFIPmtStsReq +GrpHdr	Name Typ Group Header SCLSCTGroupHeader5		Der Group Header enthält Informationen, die für die Verarbeitung der gesamten Nachricht benötigt werden.	The group header contains general processing information which applies to the entire message.
1..1	MsgId FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++MsgId	Name Typ Pattern Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ \? / \- :\(\)\ \.\ '])(1,35}		Referenz-Nr. des Bulks. Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle (geschäftstäglich eindeutige Referenz). Fehlercode: B14 Die ersten 8 bzw. 11 Stellen der MsgId müssen im ICF mit dem BIC des <InstgAgt> übereinstimmen. Der Rest des Feldes ist frei verfügbar. Fehlercode: B98	Bulk reference number. Part of the duplication check (unique daily reference). Error code: B14 The first 8 or 11 characters of MsgId must match the BIC of InstgAgt in the ICF. The rest of the field can be freely defined. Error code: B98
1..1	CreDtTm FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++CreDtTm	Name Typ Pattern Creation Date Time ISODatetime [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}[T][0-9]{2,2}: [0-9]{2,2}:[0-9]{2,2}[S]*		Erstellungsdatum und -zeit des Bulks.	Bulk creation date and time.
0..1	InstgAgt FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstgAgt	Name Typ Instructing Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification3	Usage Rule: Only BICFI is allowed.		
1..1	FinInstnId FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstgAgt +++FinInstnId	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification5Choice			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BICFI FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstgAgt +++FinInstnld ++++BICFI	Name Typ Pattern BICFI BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Nur bei Einlieferungen in den SEPA-Clearer zu belegen. Hier ist der BIC des Einreichers (Auftraggebers) anzugeben. Der angegebene BIC ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle. Er muss im Input Credit File (ICF) belegt und für die Zahlungsart einreichungsberechtigt sein (Prüfung auf Basis des SCL-Directories). Fehlercode: B10	Only to be used for submissions to the SEPA-Clearer. The BIC of the originator must be specified here. The BIC is part of the duplication check. It must be contained in the Input Credit File (ICF) and be eligible for submission (check based on the SCL-Directory). Error code: B10
0..1	instdAgt FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstdAgt	Name Typ SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentification3	Usage Rule: Only BICFI is allowed.		
1..1	FinInstnld FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstdAgt +++FinInstnld	Name Typ SCLSCTFinancialInstitutionIdentification5Choice			
1..1	BICFI FIToFIPmtStsReq +GrpHdr ++InstdAgt +++FinInstnld ++++BICFI	Name Typ Pattern BICFI BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		Nur bei Auslieferungen aus dem SEPA-Clearer belegt (SCF). Hier ist der BIC des Verrechnungsinstitutes angegeben. Darf bei Einlieferungen in den SCL nicht belegt sein. Fehlercode: B11	Only used for deliveries from the SEPA-Clearer (SCF). The BIC of the settlement institution is specified here. Must not be specified when submitting into the SEPA-Clearer. Error code: B11
1..1	OrgnlGrplnf FIToFIPmtStsReq +OrgnlGrplnf	Name Typ SCLSCTOriginalGroupInformation1	Mandatory. Only one occurrence is allowed.		
1..1	OrgnlMsgld FIToFIPmtStsReq +OrgnlGrplnf ++OrgnlMsgld	Name Typ Pattern Original Message Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)		Die Referenz-Nr. (<Msgld>) des ursprünglichen Bulks.	The 'Original Instruction Id' (<Msgld>) of the underlying bulk.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlMsgNmId FIToFIPmtStsReq +OrgnlGrpInf ++OrgnlMsgNmId	Name Typ Pattern Original Message Name Identification SCLSCTOrgnlMsgNmId camt\056[A-Za-z0-9\.\]{0,27} CAMT\056[A-Za-z0-9\.\]{0,27}		Nachrichtentyp des ursprünglichen Bulk. Belegung mit "camt.056" oder "CAMT.056", ggf. zzgl. weiterer Zeichen gem. Schema-Validierung zulässig.	Message type of the original bulk. Assignment with "camt.056" or "CAMT.056", in each case with additional characters where applicable. Schema validation.
1..1	TxInf FIToFIPmtStsReq +TxInf	Name Typ Transaction Information SCLSCTPaymentTransactionInformation1	Mandatory. Only one occurrence is allowed.		
1..1	StsReqId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++StsReqId	Name Typ Pattern Status Request Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)	Mandatory This ID must be forwarded to the Beneficiary Bank (and therefore it is not a point-to-point reference).	Referenznummer der Transaktion, die von dem initiierten Zahlungsdienstleister des Request for Status Update vergeben wird. Status Request ID ist Bestandteil der Doppelinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode: AM05	Reference of the credit institution initiating the request for status update. Status Request Id is part of the duplication check at single record level. Error code: AM05
1..1	OrgnlInstrId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlInstrId	Name Typ Pattern Original Instruction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)	Must be populated with the cancellation ID (AT-51) of the related camt.056 Transaction Information.	Die Cancellation ID des Request for Cancellation by the Originator. Referenznummer der Transaktion, die von dem initiierten Zahlungsdienstleister des Recalls vergeben wird.	The Cancellation ID of the request for cancellation by the originator. Transaction reference of the credit institution initiating the recall.
1..1	OrgnlEndToEndId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlEndToEndId	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Original End To End Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse	AT-41 Originator's reference of the Credit Transfer Transaction. Mandatory	Die Referenz des Zahlers (End-to-End-ID) der ursprünglichen Überweisung.	The reference of originator (End to End Id) of the original credit transfer
1..1	OrgnlTxId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxId	Name Typ Pattern Original Transaction Identification SCLSCTId7 ([A-Za-z0-9][+ ? / - : \(\) \., '])(1,35)	AT-43 The Originator Bank's reference number of the Credit Transfer message. Mandatory	Die Referenz des überweisenden Zahlungsdienstleisters. Transaction ID (<TxId>) der ursprünglichen Überweisung.	Reference of the Debtor Bank. Transaction Id (<TxId>) of the original credit transfer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	OrgnlTxRef FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef	Name Typ Original Transaction Reference SCLSCTOrgnlTxRef	Mandatory The message elements under 'Original Transaction Reference' must be populated with the same value as the message elements of the original instruction, as defined within the following elements.		
1..1	IntrBkSttlmAmt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++IntrBkSttlmAmt	Name Typ FractionDigits TotalDigits Inclusive Pattern Interbank Settlement Amount SCLSCTCurrencyAndAmount_3 2 18 0.01 .. 999999999.99 [0-9]{0,15}(\. [0-9]{0,2}){0,1}		Originalbetrag der ursprünglichen Überweisung. Das Währungskennzeichen muss "EUR" lauten. (Schema-Validierung) Maximal bis zwei Nachkommastellen sind erlaubt (Schema-Validierung) Betragsangabe muss mindestens den Wert 0.01 oder mehr enthalten und darf den Wert 999999999.99 nicht übersteigen.	Original amount of the original credit transfer. Only 'EUR' is permitted as the currency designation. (Schema validation) A maximum of two decimal places is permitted. (Schema validation) Amount must be at least 0.01 but no more than 999999999.99.
required	<i>Attribute:</i> Ccy	Name Typ Use Currency SCLSCTCurrencyCode required			
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
1..1	IntrBkSttlmDt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++IntrBkSttlmDt	Name Typ Pattern Interbank Settlement Date ISODate [0-9]{4,4}-[0-9]{2,2}-[0-9]{2,2}	AT-42 The Settlement Date of the credit transfer.		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SttlmInf FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++SttlmInf	Name Typ Settlement Information SCLSCTSettlementInformation3			
1..1	SttlmMtd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++SttlmInf ++++SttlmMtd	Name Typ Settlement Method SCLSCTSettlementMethod1Code		Nur "CLRG" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "CLRG" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
CLRG					
1..1	ClrSys FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++SttlmInf ++++ClrSys	Name Typ Clearing System SCLSCTClearingSystemIdentification1Choice			
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++SttlmInf ++++ClrSys +++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary SCLSCTMax35Text_SCL 1 .. 35 \\S+.* collapse		Kennzeichen für das Clearing System. Für den SEPA-Clearer ist nur der Wert "SCL" zulässig (Schema-Validierung).	Code for the clearing system. For the SEPA-Clearer, only the value 'SCL' is admissible. (Schema validation)
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SCL					
1..1	PmtTplnf FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf	Name Typ Payment Type Information SCLSCTPaymentTypeInformation6	AT-45 The category purpose of the credit transfer. AT-40 The identification code of the Scheme.		

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	SvcLvl FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf ++++SvcLvl	Name Typ Service Level SCLSCTServiceLevel2Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf ++++SvcLvl +++++Cd	Name Typ Code SCLSCTServiceLevel1Code		Nur "SEPA" ist zulässig (Schema-Validierung).	Only "SEPA" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
SEPA					
0..1	LclInstrm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf ++++LclInstrm	Name Typ Local Instrument SCLSCTLocalInstrument1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf ++++LclInstrm +++++Cd	Name Typ Length WhiteSpace Code ExternalLocalInstrument1Code 1 .. 35 collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTplnf ++++LclInstrm +++++Prtry	Name Typ Pattern Proprietary SCLSCTId8 ([A-Za-z0-9][+ \? / - : \(\) \., '\ s]){1,35}		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	CtgyPurp FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTpInf ++++CtgyPurp	Name Typ Category Purpose CategoryPurpose1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTpInf ++++CtgyPurp +++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code ExternalCategoryPurpose1Code 1 .. 4 \S+* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++PmtTpInf ++++CtgyPurp +++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Proprietary Max35Text 1 .. 35 \S+* collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	Rmtlnf FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Rmtlnf	Name Typ Remittance Information SCLSCTRemittanceInformation1	AT-05 The Remittance Information sent by the Originator to the Beneficiary in the Credit Transfer Instruction.	Strukturierter oder unstrukturierter Verwendungszweck.	Unstructured or structured remittance information.
1..1	Ustrd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Rmtlnf ++++Ustrd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Unstructured Max140Text 1 .. 140 \S+* collapse		Unstrukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Unstructured remittance information Entry according to original payment.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Strd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd	Name Typ Structured SCLSCTStructuredRemittanceInformation6		Strukturierter Verwendungszweck. Belegung gem. Originalzahlung.	Structured remittance information. Entry according to original payment.
0..1	CdtrRefInf FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf	Name Typ Creditor Reference Information SCLSCTCreditorReferenceInformation2			
1..1	Tp FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf ++++++Tp	Name Typ Type SCLSCTCreditorReferenceType2			
1..1	CdOrPrtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf ++++++Tp +++++++CdOrPrtry	Name Typ Code or Proprietary SCLSCTCreditorReferenceType1Choice			

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf +++++Tp ++++++CdOrPrtry +++++++Cd	Name Code Typ SCLSCTDocumentType3Code		Code für die Gläubiger-Referenz. Nur "SCOR" ist zulässig (Schema-Validierung).	Code for the creditor reference. Only "SCOR" is allowed (Schema validation).
Anwendbare Codes / Acceptable Codes					
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf +++++Tp ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
1..1	Ref FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++RmtInf ++++Strd +++++CdtrRefInf +++++Ref	Name Reference Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse		Belegung gem. Originalzahlung.	Entry according to original payment.
0..1	UltmtDbtr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr	Name Ultimate Debtor Typ SCLSCTPartyIdentification10	AT-08 The name of the Originator Reference Party. AT-09 The identification code of the Originator Reference Party.	Abweichender Überweisender. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Ultimate debtor. All sub-elements from the original payment are supported.

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Nm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse			
0..1	id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++id	Name Typ Identification SCLSCTParty4Choice			
1..1	Orgld FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++id +++++Orgld	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification4			
0..1	AnyBIC FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++id +++++Orgld ++++++AnyBIC	Name Typ Pattern Any BIC SCLSCTAnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++id +++++Orgld ++++++Othr	Name Typ Other SCLSCTGenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ SCLSCTOrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ SCLSCTExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCL SCT Person Identification 5			
0..1	DtAndPlcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PrvcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Other Typ SCLSCTGenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Typ	Scheme Name SCLSCTPersonIdentificationSchemeName1 Choice		
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Code SCLSCTExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \\S+.* collapse		
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks	
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtDbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
1..1	Dbtr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr	Name Typ	Debtor SCL SCTPartyIdentification9	AT-02 The name of the Originator. AT-03 The address of the Originator. AT-10 The Originator identification code.	Zahler. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Debtor. All sub-elements from the original payment are supported.
1..1	Nm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse		Name des Zahlers.	Name of payer.
0..1	PstlAdr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++PstlAdr	Name Typ	Postal Address SCL SCTPostalAddress1			
0..1	Ctry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++PstlAdr +++++Ctry	Name Typ Pattern	Country CountryCode [A-Z]{2,2}		Adresse des Zahlers. Land des Zahlers gemäß Adressangabe. Muss ein zulässiger Country Code gemäß ISO 3166 sein. Fehlercode: XT73	Postal address of payer. Country of the payer as specified in the address. Must be an ISO 3166 approved country code. Error code: XT73

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..2	AdrLine FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++PstlAdr +++++AdrLine	Name Type Length Pattern WhiteSpace Address Line Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse			
0..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id	Name Type Identification SCLSCTParty4Choice			
1..1	OrgId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++OrgId	Name Type Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification4			
0..1	AnyBIC FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++OrgId +++++AnyBIC	Name Type Pattern Any BIC SCLSCTAnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++OrgId +++++Othr	Name Type Other SCLSCTGenericOrganisationIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ SCLSCTOrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Code Typ SCLSCTExternalOrganisationIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			
0..1	DtAndPlcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			
1..1	BirthDt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth +++++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	PrvcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth ++++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId ++++++Othr	Name Other Typ SCL SCTGenericPersonIdentification1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Identification Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm	Name Scheme Name Typ SCLSCTPersonIdentificationSchemeName1 Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm +++++Cd	Name Code Typ SCLSCTExternalPersonIdentification1Code Length 1 .. 4 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Proprietary Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Dbtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++++Issr	Name Typ Length Pattern WhiteSpace	Issuer Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse		
1..1	DbtrAcct FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAcct	Name Typ	Debtor Account SCLSCTCashAccount7	AT-01 The IBAN of the account of the Originator.	IBAN des Zahlers. IBAN of payer.
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAcct ++++Id	Name Typ	Identification SCLSCTAccountIdentification3Choice		
1..1	IBAN FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAcct ++++Id +++++IBAN	Name Typ Pattern	IBAN IBANIdentifier [a-zA-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlers. IBAN of payer.

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	DbtrAgt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAgt	Name Typ Debtor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi	AT-06 The BIC code of the Originator Bank.	Zahlungsdienstleister des Zahlers	Payment service provider of the payer.
1..1	FinInstnld FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAgt ++++FinInstnld	Name Typ Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification5Ch oice			
1..1	BICFI FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++DbtrAgt ++++FinInstnld +++++BICFI	Name Typ Pattern BICFI BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		<p>BIC des überweisenden Zahlungsdienstleisters gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directory. Fehlercode: XT27</p> <p>Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an STEP2: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service sein. Fehlercode: PY01</p> <p>Der Debtor Agent BIC ist Bestandteil der Doppeleinreichungskontrolle auf Einzelsatzebene. Fehlercode AM05</p>	<p>BIC of the Originator Bank according to original payment. Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27.</p> <p>Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to STEP2: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01</p> <p>The debtor agent BIC is part of the duplication check at the single record level. Error code: AM05</p>
1..1	CdtrAgt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAgt	Name Typ Creditor Agent SCLSCTBranchAndFinancialInstitutionIdentifi cation3	AT-23 The BIC code of the Beneficiary Bank	Zahlungsdienstleister des Zahlungsempfängers	Payment service provider of the creditor

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	FinInstnId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAgt ++++FinInstnId	Name Name Financial Institution Identification SCLSCTFinancialInstitutionIdentification5Choice			
1..1	BICFI FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAgt ++++FinInstnId +++++BICFI	Name Typ Pattern BICFI BICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}		BIC des Zahlungsdienstleisters des Zahlungsempfängers gemäß der Originalnachricht. Gültigkeit des BIC anhand des SCL-Directories. Fehlercode: XT27 Prüfung nur bei Weiterleitung der Überweisung vom SEPA-Clearer an STEP2: BIC muss ein registrierter direkter oder indirekter Teilnehmer am STEP2 SCT Service sein. Fehlercode: PY01	BIC of the Beneficiary Bank according to original payment. Validity check of BIC against SCL-Directory. Error code: XT27 Check only if credit transfer is forwarded from the SEPA-Clearer to STEP2: BIC must be a registered direct participant or reachable BIC of the STEP2 SCT Service. Error code: PY01
1..1	Cdtr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr	Name Typ Creditor SCLSCTPartyIdentification9	AT-21 The name of the Beneficiary. AT-22 The address of the Beneficiary. AT-24 The Beneficiary identification code.	Zahlungsempfänger. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Creditor. All sub-elements from the original payment are supported.
1..1	Nm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \\S+.* collapse			
0..1	PstlAdr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++PstlAdr	Name Typ Postal Address SCLSCTPostalAddress1			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Ctry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++PstlAdr +++++Ctry	Name Country Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}		Land des Zahlungsempfängers gemäß Adressangabe. Muss ein zulässiger Ländercode gemäß ISO 3166 sein. Fehlercode: XT73	Country of the creditor as specified in the address. Must be an ISO 3166 approved country code. Error code: XT73
0..2	AdrLine FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++PstlAdr +++++AdrLine	Name Adress Line Typ Max70Text Length 1 .. 70 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id	Name Identification Typ SCLSCTParty4Choice			
1..1	OrgId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++OrgId	Name Organisation Identification Typ SCLSCTOrganisationIdentification4			
0..1	AnyBIC FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++OrgId +++++AnyBIC	Name Any BIC Typ SCLSCTAnyBICIdentifier Pattern [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr	Name Typ Other SCLSCTGenericOrganisationIdentification1			
1..1	id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name SCLSCTOrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr +++++SchmeNm +++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code SCLSCTExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \\S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr +++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			
0..1	DtAndPlcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BirthDt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Birth Date Typ ISODate Pattern [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Province of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name City of Birth Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CtryOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++ld +++++Prvtld +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name Country of Birth Typ CountryCode Pattern [A-Z]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Typ Other SCLSCTGenericPersonIdentification1			
1..1	id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name SCLSCTPersonIdentificationSchemeName1 Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm +++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code SCLSCTExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \\S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm ++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++Cdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	CdtrAcct FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAcct	Name Creditor Account Typ SCLSCTCashAccount7	AT-20 The IBAN of the account of the Beneficiary.	IBAN des Zahlungsempfängers	IBAN of the creditor
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAcct ++++Id	Name Identification Typ SCLSCTAccountIdentification3Choice			
1..1	IBAN FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++CdtrAcct ++++Id +++++IBAN	Name IBAN Typ IBANIdentifier Pattern [a-zA-Z]{2,2}[0-9]{2,2}[a-zA-Z0-9]{1,30}		IBAN des Zahlungsempfängers	IBAN of the creditor

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	UltmtCdtr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr	Name Typ Ultimate Creditor SCLSCTPartyIdentification10	AT-28 The name of the Beneficiary Reference Party. AT-29 The identification code of the Beneficiary Reference Party.	Abweichender Zahlungsempfänger. Alle Sub-Elemente aus der Originalzahlung werden unterstützt.	Ultimate creditor. All sub-elements from the original payment are supported.
0..1	Nm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Nm	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Name Max70Text 1 .. 70 \S+.* collapse			
0..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id	Name Typ Identification SCLSCTParty4Choice			
1..1	OrgId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++OrgId	Name Typ Organisation Identification SCLSCTOrganisationIdentification4			
0..1	AnyBIC FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++OrgId ++++++AnyBIC	Name Typ Pattern Any BIC SCLSCTAnyBICIdentifier [A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}) {0,1}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld ++++++Othr	Name Typ Other SCLSCTGenericOrganisationIdentification1			
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld ++++++Othr +++++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name SCLSCTOrganisationIdentificationSchemeName1Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld ++++++Othr +++++++SchmeNm +++++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code SCLSCTExternalOrganisationIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++Orgld +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
1..1	PrvtId FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId	Name Private Identification Typ SCLSCTPersonIdentification5			
0..1	DtAndPlcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId ++++++DtAndPlcOfBirth	Name Date and Place of Birth Typ DateAndPlaceOfBirth			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	BirthDt FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++BirthDt	Name Typ Pattern Birth Date ISODate [0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}			
0..1	PrvcOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++PrvcOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Province of Birth Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
1..1	CityOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CityOfBirth	Name Typ Length Pattern WhiteSpace City of Birth Max35Text 1 .. 35 \\S+.* collapse			
1..1	CtryOfBirth FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++DtAndPlcOfBirth +++++CtryOfBirth	Name Typ Pattern Country of Birth CountryCode [A-Z]{2,2}			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
0..1	Othr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr	Name Typ Other SCLSCTGenericPersonIdentification1			
1..1	Id FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++Id	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Identification Max35Text 1 .. 35 \S+.* collapse			
0..1	SchmeNm FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm	Name Typ Scheme Name SCLSCTPersonIdentificationSchemeName1 Choice			
1..1	Cd FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr +++++SchmeNm +++++Cd	Name Typ Length Pattern WhiteSpace Code SCLSCTExternalPersonIdentification1Code 1 .. 4 \S+.* collapse			

Fett/Bold = Element, Kursiv/Italic = Attribut, Grau/Gray = Gruppe

Status	Element/Attribut	Format	EPC Referenzen (falls vorhanden)	Inhalte und Prüfung SEPA-Clearer	Contents and Checks
1..1	Prtry FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++SchmeNm +++++++Prtry	Name Proprietary Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			
0..1	Issr FIToFIPmtStsReq +TxInf ++OrgnlTxRef +++UltmtCdtr ++++Id +++++PrvtId +++++Othr ++++++Issr	Name Issuer Typ Max35Text Length 1 .. 35 Pattern \S+.* WhiteSpace collapse			