

PROZESSBESCHREIBUNG	2
LFB - Ablehnung der Bilanzkreisanmeldung	2
NACHRICHTENFORMATBESCHREIBUNG	3
UNB Nutzdaten-Kopfsegment	3
UNH Nachrichten-Kopfsegment	5
BGM Beginn der Nachricht	6
DTM Nachrichtendatum	7
[1] SG2 MP-ID SENDER (R)	8
NAD MP-ID Sender	8
[2] SG3 KONTAKTINFORMATIONEN (O)	9
CTA Ansprechpartner	9
COM Kommunikationsverbindung	10
[1] SG2 MP-ID EMPFÄNGER (R)	11
NAD MP-ID Empfänger	11
[1] SG4 ZÄHLPUNKTBEZOGENE TRANSAKTION (R)	12
IDE Zählpunktbezogene Transaktion	12
IMD Lieferrichtung	13
DTM Lieferbeginndatum/Wiederinbetriebnahme	14
STS Transaktionsgrund	15
STS Status der Antwort	16
FTX Zusätzliche Informationen	17
[2] SG5 ZÄHLPUNKT (O)	18
LOC Zählpunkt	18
[2] SG6 GERÄTENUMMER DES HAUPTZÄHLERS (O)	19
RFF Gerätenummer des Hauptzählers	19
[2] SG6 REFERENZ ZU EINEM VORGANG (R)	20
RFF Referenz zu einem Vorgang	20
UNT Nachrichten-Endesegment	21
UNZ Nutzdaten-Endesegment	22

PROZESSBESCHREIBUNG

LFB - Ablehnung der Bilanzkreisanmeldung

Der VNB informiert den neuen Lieferanten über die Ablehnung seiner Anmeldung auf Netznutzung.

Wenn der VNB aus dem Feld "Antwortkategorien" den Code E14 wählt, muss er den Grund für die Ablehnung angeben (SG4 FTX+ACB).

NACHRICHTENFORMATBESCHREIBUNG**UNB | Nutzdaten-Kopfsegment****Level: 0 | Number: 0 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S001		M			Syntax-Bezeichner
	F0001	M	a	4	Syntax-Kennung
		X	UNOY	{UN/ECE Level Y}	
			<i>ISO 10646-1 octet without code extension technique.</i>		
	F0002	M	n	1	Syntax-Versionsnummer
		X	3	{Version 3}	
	F0080	N		..0	
	F0133	N		..0	
S002		M			Absender der Übertragungsdatei
	F0004	M	an	..35	EIC - Absender
		X	22X10092011----	M	{Arcelor Mittal}
		X	21X000000001333E		{Creos}
		X	20XDIEKIRCH----	U	{Creos (Diekirch)}
		X	20XV-D-ETTELBR-X		{Creos (Ettelbrück)}
		X	20XEIDA-----	J	{Eida}
		X	20XMERSCH-TRADE5		{Electris (Lieferant)}
		X	20XMERSCH-----	Y	{Electris (VNB)}
		X	11XELECTRABEL--	Z	{Engie/Electrabel}
		X	20X-ENOVOS-LUX-L		{Enovos}
		X	20XLEOENERGY---	5	{Enovos (Leo)}
		X	20XNORD-ENERGIE9		{Enovos (Nordenergie)}
		X	20XSTEINERGY---	Q	{Enovos (Steinergy)}
		X	20X-LU016-KGBE-9		{Klinkenberg}
		X	20X-SUD-STROUM-M		{Sudstrom (Lieferant)}
		X	20XV-ESCH-AL---	R	{Sudstrom (VNB)}
		X	13XVERBUND1234-P		{Verbund Energy4Business GmbH}
	F0007	R	an	..4	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier
		X	020	{Vergeben vom Transportnetzbetreiber (ÜNB)}	
	F0008	N	an	..35	
	F0042	N	an	..35	
S003		M			Empfänger der Übertragungsdatei
	F0010	M	an	..35	EIC - Empfänger
		X	22X10092011----	M	{Arcelor Mittal}
		X	21X000000001333E		{Creos}
		X	20XDIEKIRCH----	U	{Creos (Diekirch)}
		X	20XV-D-ETTELBR-X		{Creos (Ettelbrück)}
		X	20XEIDA-----	J	{Eida}
		X	20XMERSCH-TRADE5		{Electris (Lieferant)}
		X	20XMERSCH-----	Y	{Electris (VNB)}
		X	11XELECTRABEL--	Z	{Engie/Electrabel}
		X	20X-ENOVOS-LUX-L		{Enovos}
		X	20XLEOENERGY---	5	{Enovos (Leo)}
		X	20XNORD-ENERGIE9		{Enovos (Nordenergie)}

		X	20XSTEINERGY---Q {Enovos (Steinergy)}		
		X	20X-LU016-KGBE-9 {Klinkenberg}		
		X	20X-SUD-STROUM-M {Sudstrom (Lieferant)}		
		X	20XV-ESCH-AL---R {Sudstrom (VNB)}		
		X	13XVERBUND1234-P {Verbund Austrian Power Trading}		
	F0007	R	an	..4	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier
		X	020 {Vergeben vom Transportnetzbetreiber (ÜNB)}		
	F0014	N	an	..35	
	F0046	N	an	..35	
S004		M			Datum/Uhrzeit der Erstellung
	F0017	M	n	6	Datum der Erstellung
	F0019	M	n	4	Uhrzeit der Erstellung
F0020		M	an	..14	Datenaustauschreferenz
			<i>Eindeutige Referenz zur Identifikation der Übertragungsdatei, vergeben vom Sender.</i>		

Additional Information

Es sind jeweils die aktuellen Marktpartner zum Zeitpunkt der MIG-Veröffentlichung hinterlegt. Neue Marktpartner werden spätestens im Zuge des nächsten MaKo-Releases in den MIGs aufgenommen. Nachrichten dieser Marktpartner dürfen jedoch nicht in der CONTRL-Validierung abgelehnt werden. Selbiges gilt für die Segmente NAD+MS und NAD+MR.

EDI-Example

```
UNB+UNOY:3+1234567890128:020+1234567890128:020+070426:1151+ASDR1315'
```

UNH | Nachrichten-Kopfsegment

Level: 0 | Number: 10 | State: M | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F0062		M	an	..14	Nachrichten-Referenznummer
		<i>Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Laufende Nummer der Nachrichten im Datenaustausch. Identisch mit F0062 im UNT, i. d. R. vom sendenden Konverter vergeben.</i>			
S009		M			Nachrichten-Kennung
	F0065	M	an	..6	Nachrichtentyp-Kennung
		X	UTILMD	{Netzanschluss-Stammdaten}	
	F0052	M	an	..3	Versionsnummer des Nachrichtentyps
		X	D	{Entwurfs-Version}	
	F0054	M	an	..3	Freigabenummer des Nachrichtentyps
		X	04B	{Ausgabe 2004 - B}	
	F0051	M	an	..2	Verwaltende Organisation
		X	UN	{UN/CEFACT}	
	F0057	R	an	..6	Anwendungscode der zuständigen Organisation
		X	1.3a	{Versionsnummer des zugrundeliegenden LuxMaco-MIGs}	
	F0110	N	an	..6	
	F0113	R	an	..6	Nachrichtentyp-Ausprägung
		X	L11003	{Ablehnung der Bilanzkreisanmeldung}	

Additional Information

Dieses Segment dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, zu identifizieren und zu spezifizieren.

EDI-Example

```
UNH+4+UTILMD:D:04B:UN:1.0::L11001'
```

BGM | Beginn der Nachricht

Level: 1 | Number: 20 | State: M | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S002		R			Dokumenten-/Nachrichtenname
	F1001	R	an	..3	Dokumentenname, Code
		X	E01 {Lieferbeginn}		
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
	F1000	N	an	..35	
S106		R			Dokumenten-/Nachrichten-Identifikation
	F1004	R	an	..35	Dokumentnummer
	F1056	N	an	..9	
	F1060	N	an	..6	
F1225		R	an	..3	Nachrichtenfunktion, Code
		X	9 {Original}		

Additional Information

EDI-Example

```
BGM+E01+MKIDI5422+9'
```

DTM | Nachrichtendatum

Level: 1 | Number: 30 | State: M | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S507		M			Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
	F2005	M	an	..3	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier
		X	137		{Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit}
	F2380	R	an	..35	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert
	F2379	R	an	..3	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code
		X	203		{CCYYMMDDHHMM}

Additional Information

EDI-Example

DTM+137:199904081315:203'

[1] SG2 | MP-ID SENDER (R)**NAD | MP-ID Sender****Level: 1 | Number: 100 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	90	SG2	R	1	MP-ID Sender

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F3035		M	an	..3	Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw. -absender
		X	MS		{Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw. -absender}
S082		R			Identifikation des Senders
	F3039	M	an	..35	EIC - Sender
		X	22X10092011----	M	{Arcelor Mittal}
		X	21X000000001333E		{Creos}
		X	20XDIEKIRCH----	U	{Creos (Diekirch)}
		X	20XV-D-ETTELBR-X		{Creos (Ettelbrück)}
		X	20XEIDA-----	J	{Eida}
		X	20XMERSCH-TRADE5		{Electris (Lieferant)}
		X	20XMERSCH-----	Y	{Electris (VNB)}
		X	11XELECTRABEL--	Z	{Engie/Electrabel}
		X	20X-ENOVOS-LUX-L		{Enovos}
		X	20XLEOENERGY---	5	{Enovos (Leo)}
		X	20XNORD-ENERGIE9		{Enovos (Nordenergie)}
		X	20XSTEINERGY---	Q	{Enovos (Steinergy)}
		X	20X-LU016-KGBE-9		{Klinkenberg}
		X	20X-SUD-STROUM-M		{Sudstrom (Lieferant)}
		X	20XV-ESCH-AL---	R	{Sudstrom (VNB)}
		X	13XVERBUND1234-P		{Verbund Energy4Business GmbH}
	F1131	N	an	..17	
	F3055	R	an	..3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code
		X	020		{Vergeben vom Transportnetzbetreiber (ÜNB)}

Additional Information**EDI-Example**

NAD+MS+9900259000002:::020'

[2] SG3 | KONTAKTINFORMATIONEN (O)**CTA | Ansprechpartner****Level: 2 | Number: 150 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	90	SG2	R	1	MP-ID Sender
2	140	SG3	O	1	Kontaktinformationen

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F3139		R	an	..3	Funktion des Ansprechpartners, Code
		X	IC {Informationskontakt}		
S056		R			Abteilung oder Bearbeiter
	F3413	N	an	..17	
	F3412	R	an	..35	Abteilung oder Bearbeiter
<i>Bitte hier Informationen zum zuständigen Sachbearbeiter angeben.</i>					

Additional Information**EDI-Example**

CTA+IC+:P GETTY'

COM | Kommunikationsverbindung

Level: 3 | Number: 160 | State: R | Repeat: 5

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	90	SG2	R	1	MP-ID Sender
2	140	SG3	O	1	Kontaktinformationen

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S076		M			Kommunikationsverbindung
	F3148	M	an	..512	Nummer / Adresse
	F3155	M	an	..3	Kommunikationsadresse, Qualifier
		X	EM	{E-Mail-Adresse}	
		X	FX	{Telefax}	
		X	TE	{Telefonnummer 1}	
		X	AJ	{Telefonnummer 2}	
		X	AL	{Mobiltelefon}	

Additional Information

Internationale Vorwahlen von Telefonnummern sind mit dem Präfix '00' (z.B. 00352xxxxxxx für Luxemburg) anzugeben.

EDI-Example

```
COM+0035222271020:TE'
```

[1] SG2 | MP-ID EMPFÄNGER (R)**NAD | MP-ID Empfänger****Level: 1 | Number: 100 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	90	SG2	R	1	MP-ID Empfänger

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F3035		M	an	..3	Nachrichtenempfänger
		X	MR		{Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw. -absender}
S082		R			Identifikation des Empfängers
	F3039	M	an	..35	EIC - Empfänger
		X	22X10092011----	M	{Arcelor Mittal}
		X	21X000000001333E		{Creos}
		X	20XDIEKIRCH----	U	{Creos (Diekirch)}
		X	20XV-D-ETTELBR-X		{Creos (Ettelbrück)}
		X	20XEIDA-----	J	{Eida}
		X	20XMERSCH-TRADE5		{Electris (Lieferant)}
		X	20XMERSCH-----	Y	{Electris (VNB)}
		X	11XELECTRABEL--	Z	{Engie/Electrabel}
		X	20X-ENOVOS-LUX-L		{Enovos}
		X	20XLEOENERGY---	5	{Enovos (Leo)}
		X	20XNORD-ENERGIE9		{Enovos (Nordenergie)}
		X	20XSTEINERGY---	Q	{Enovos (Steinergy)}
		X	20X-LU016-KGBE-9		{Klinkenberg}
		X	20X-SUD-STROUM-M		{Sudstrom (Lieferant)}
		X	20XV-ESCH-AL---	R	{Sudstrom (VNB)}
		X	13XVERBUND1234-P		{Verbund Energy4Business GmbH}
	F1131	N	an	..17	
	F3055	R	an	..3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code
		X	020		{Vergeben vom Transportnetzbetreiber (ÜNB)}

Additional Information**EDI-Example**

NAD+MR+9900259000002:::020'

[1] SG4 | ZÄHLPUNKTBEZOGENE TRANSAKTION (R)**IDE | Zählpunktbezogene Transaktion****Level: 1 | Number: 180 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F7495		M	an	..3	Objekt, Qualifier
		X	24 {Zählpunktbezogene Transaktion}		
S206		R			Identifikationsnummer
	F7402	M	an	..35	Vorgangsnummer
	F7405	N	an	..3	
	F4405	N	an	..3	

Additional Information**EDI-Example**

IDE+24+051MaWIG7jU2Y2jDvrE0zW'

IMD | Lieferrichtung

Level: 2 | Number: 210 | State: R | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F7077		N	an	..3	
S272		R			Produkt/Leistung
	F7081	R	an	..3	Produkt/Leistung, Code
		X	Z14		{Lieferrichtung}
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
S273		R			Produkt-/ Leistungsbeschreibung
	F7009	R	an	..17	Produkt-/ Leistungsbeschreibung, Code
		X	Z06		{Einspeisung}
					<i>Lieferstelle liefert Energie ins Netz.</i>
		X	Z07		{Entnahme}
					<i>Lieferstelle entnimmt Energie aus dem Netz.</i>
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
	F7008	N	an	..256	
	F7008	N	an	..256	
	F3453	N	an	..3	

Additional Information

EDI-Example

IMD++Z14+Z06'

DTM |

Lieferbeginndatum/Wiederinbetriebnahme

Level: 2 | Number: 220 | State: R | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S507		M			Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
	F2005	M	an	..3	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier
		X	92 {Datum Vertragsbeginn}		
	F2380	R	an	..35	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert
	F2379	R	an	..3	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code
		X	102 {CCYYMMDD}		

Additional Information

EDI-Example

DTM+92:20071001:102'

STS | Transaktionsgrund

Level: 2 | Number: 240 | State: R | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S601		R			Statuskategorie
	F9015	M	an	..3	Statuskategorie, Code
		X	7 {Transaktionsgrund}		
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
S555		N			
S556		R			Statusanlaß
	F9013	M	an	..3	Statusanlaß, Code
		X	E01 {Kundenwechsel}		
		X	E1B {Kundenwechsel innerhalb Grund-/ Ersatzversorgung}		
		X	E02 {Einzug}		
		X	E03 {Lieferantenwechsel}		
		X	E04 {Vorübergehender Anschluss}		
		X	E05 {Neuanlage}		
		X	E06 {Kunden- und Lieferantenwechsel}		
		X	E07 {Lieferantenwechsel aus der Grund-/ Ersatzversorgung}		
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
	F9012	N	an	..256	

Additional Information

EDI-Example

STS+7++E01 '

STS | Status der Antwort

Level: 2 | Number: 240 | State: R | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S601		R			Statuskategorie
	F9015	M	an	..3	Statuskategorie, Code
		X	E01		{Status der Antwort}
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
S555		N			
S556		R			Statusanlaß
	F9013	M	an	..3	Statusanlaß, Code
		X	E09		{Ablehnung (Lieferadresse nicht im Verteilnetz)}
					<i>Verwendung nur durch VNB</i>
		X	E14		{Ablehnung (Sonstiges - siehe FTX+ACB)}
		X	E16		{Ablehnung (debitorisch gesperrt)}
		X	E17		{Ablehnung (Fristverletzung)}
		X	Z09		{Ablehnung (Kein Zählereinbau innerhalb der Frist)}
					<i>Neulanageprozess, sofern innerhalb von 3 Monaten kein Zähler am Zählpunkt eingebaut wurde.</i>
		X	Z14		{Ablehnung (Doppelmeldung)}
		X	Z29		{Ablehnung (kein Vertragsverhältnis)}
		X	Z31		{Ablehnung (Zählpunkt/Lieferadresse nicht identifizierbar)}
					<i>Verwendung nur durch VNB</i>
		X	Z50		{Ablehnung (Zählpunkt in GV/EV/IsC)}
		X	Z51		{Ablehnung (Falscher Transaktionsgrund - keine Lieferantenzuordnung am Zählpunkt)}
					<i>Auszug wurde bereits von Altlieferant kommuniziert. Neulieferant meldet mit E06 anstatt E02 an.</i>
		X	Z52		{Ablehnung (Falscher Transaktionsgrund - Lieferantenzuordnung am Zählpunkt)}
					<i>Neulieferant meldet mit E02 an, obwohl Zählpunkt noch aktiv</i>
		X	Z53		{Ablehnung (Falscher Transaktionsgrund - kein Kundenwechsel am Zählpunkt)}
					<i>Neulieferant meldet mit E06 den bisherigen Kunden vom Zählpunkt an, korrekt wäre hier E03.</i>
		X	Z54		{Ablehnung (Falscher Transaktionsgrund - Kundenwechsel am Zählpunkt)}
					<i>Neulieferant meldet mit E03 ein neuen Kunden am Zählpunkt an, korrekt wäre hier E06.</i>
		X	Z55		{Ablehnung (Ungültige Adressangabe)}
		X	ZA6		{Ablehnung (Lieferrichtung nicht zutreffend)}
	F1131	N	an	..17	
	F3055	N	an	..3	
	F9012	N	an	..256	

Additional Information

EDI-Example

STS+E01++E09'

FTX | Zusätzliche Informationen

Level: 2 | Number: 270 | State: O | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F4451		M	an	..3	Textbezug, Qualifier
		X	ACB {Zusätzliche Informationen}		
F4453		N	an	..3	
S107		N			
S108		R			Text
	F4440	M	an	..512	Freier Text zur weiteren Erklärung.
	F4440	O	an	..512	
	F4440	O	an	..512	
	F4440	O	an	..512	
	F4440	O	an	..512	

Additional Information

[1] Pflichtangabe wenn Antwortstatus (STS+E01) = E14

EDI-Example

```
FTX+ACB+++Die Ablehnung:erfolgte, da die Entnahmestelle:aufgrund
eines:Brandes nicht:mehr existiert.'
```

[2] SG5 | ZÄHLPUNKT (O)

[1] Mussfeld, ausser bei STS+E01/Z31

LOC | Zählpunkt**Level: 2 | Number: 310 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion
2	300	SG5	O	1	Zählpunkt

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F3227		M	an	..3	Ortsangabe, Qualifier
		X	172 {Zählpunkt}		
S517		R			Ortsangabe
	F3225	R	an	..35	Lieferstelle (Zählpunktbezeichnung lt. Metering Code)
	F1131	N	an	..17	
	F3055	R	an	..3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code
		X	89 {Vergeben vom Netzbetreiber}		
	F3224	N	an	..256	

Additional Information**EDI-Example**

LOC+172+LU00014545768S00000000000000003054::89'

[2] SG6 | GERÄTENUMMER DES HAUPTZÄHLERS (O)**RFF | Gerätenummer des Hauptzählers****Level: 2 | Number: 340 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion
2	330	SG6	O	1	Gerätenummer des Hauptzählers

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S506		M			Referenz
	F1153	M	an	..3	Referenz, Qualifier
		X	MG {Zählernummer}		
	F1154	R	an	..70	Zählernummer
	F1156	N	an	..6	
	F4000	N	an	..35	
	F1060	N	an	..6	

Additional Information**EDI-Example**

RFF+MG: 8465929523 '

[2] SG6 | REFERENZ ZU EINEM VORGANG (R)**RFF | Referenz zu einem Vorgang****Level: 2 | Number: 340 | State: M | Repeat: 1****SegmentGroup-Hierarchy**

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a
1	170	SG4	R	1	Zählpunktbezogene Transaktion
2	330	SG6	R	1	Referenz zu einem Vorgang

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
S506		M			Referenz
	F1153	M	an	..3	Referenz, Qualifier
		X	TN {Transaktions-Referenznummer}		
	F1154	R	an	..70	Referenznummer aus dem IDE-Segment einer Anfragenachricht
	F1156	N	an	..6	
	F4000	N	an	..35	
	F1060	N	an	..6	

Additional Information**EDI-Example**

RFF+TN:NNV1234'

UNT | Nachrichten-Endesegment

Level: 1 | Number: 650 | State: M | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F0074		M	n	..10	Anzahl der Segmente in einer Nachricht
		<i>Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben</i>			
F0062		M	an	..14	Nachrichten-Referenznummer
		<i>Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden</i>			

Additional Information

EDI-Example

UNT+107+1 '

UNZ | Nutzdaten-Endesegment

Level: 0 | Number: 1000 | State: M | Repeat: 1

SegmentGroup-Hierarchy

Lvl.	Nr.	Name	State	Repeat	Title
0	0000	UTILMD	M	1	1.3a

Segment-Structure

Lvl1	Lvl2	State	Type	Length	Description
F0036		M	n	..6	Datenaustauschzähler
		<i>Anzahl der Nachrichten oder Nachrichtengruppen in der Übertragungsdatei</i>			
F0020		M	an	..14	Datenaustauschreferenz
		<i>Identisch mit DE0020 im UNB-Segment</i>			

Additional Information

EDI-Example

UNZ+1+X'