

ORDRSP Nachrichtenbeschreibung

auf Basis

ORDRSP

Bestellantwort

UN D.10A S3

Version: 1.3

Publikationsdatum: 31.03.2023 Autor: BDEW



Disclaimer

Die zusätzlich veröffentlichte Word-Datei dient als informatorische Lesefassung und entspricht inhaltlich der PDF-Datei. Die PDF-Datei ist das gültige Dokument. Diese Word-Datei wird bis auf Weiteres rein informatorisch und ergänzend veröffentlicht. Der BDEW behält sich vor, in Zukunft eine kostenpflichtige Veröffentlichung der Word-Datei einzuführen.

Version: 1.3 31.03.2023 Seite: 2 / 42



Nachrichtenstruktur

				Si	tatus	Ma	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0010	1	UNH	М	М	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
	0020	2	BGM	М	М	1	1	0	Beginn der Nachricht
	0030	3	DTM	М	М	35	1	1	Nachrichtendatum
	0030	4	DTM	М	D	35	1	1	Ausführungsdatum
	0030	5	DTM	M	D	35	1	1	verschobener Abmeldetermin
	0030	6	DTM	М	D	35	1	1	geplanter Behebungszeitpunkt
	0060	7	IMD	С	D	999	1	1	Abonnement
	0060	8	IMD	С	D	999	1	1	Produkt-/Leistungsbeschreibung
	0090		SG1	С	D	9999	1	1	Referenz der Anfrage/Bestellung/Stornierung
<u> </u>	0100	9	RFF	М	М	1	1	1	Referenz Nachrichtennummer
	0090		SG1	С	R	9999	1	1	Prüfidentifikator
	0100	10	RFF	М	М	1	1	1	Prüfidentifikator
	0120		SG2	С	D	1	1	1	Antwortkategorie
	0130	11	AJT	M	M	1	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Änderung
<u> </u>	0140	12	FTX	С	D	5	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)
	0150		SG3	С	R	99	1	1	MP-ID Absender
	0160	13	NAD	М	М	1	1	1	MP-ID Absender
	0250		SG6	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0260	14	СТА	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0270	15	СОМ	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG3	С	R	99	1	1	MP-ID Empfänger
	0160	16	NAD	M	M	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0150		SG3	С	D	99	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
	0160	17	NAD	M	М	1	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
	0150		SG3	С	D	99	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
<u> </u>	0160	18	NAD	M	М	1	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
	0320		SG8	С	D	5	1	1	Währungsangaben
	0330	19	CUX	M	М	1	1	1	Währungsangaben
	1040		SG27	С	D	200000	200000	1	Positionsteil
	1050	20	LIN	M	М	1	1	1	Positionsdaten
	1090	21	QTY	С	D	99	1	2	Menge
	1130	22	MOA	С	D	10	1	2	Positionsnettobetrag
	1210	23	FTX	С	0	99	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)
	1210	24	FTX	С	D	99	1	2	Besondere Sachverhalte zur Sperrung (nicht pauschal im Preisblatt abgebildet)
	1340		SG31	С	D	25	1	2	Preis
	1350	25	PRI	М	М	1	1	2	Preisangaben
	1400		SG32	С	D	9999	3	2	Gerätenummer
	1410	26	RFF	М	M	1	1	2	Gerätenummer

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Sta = Standard UN/CEFACT EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/ Dependent, N=Nicht benutzt/Not used

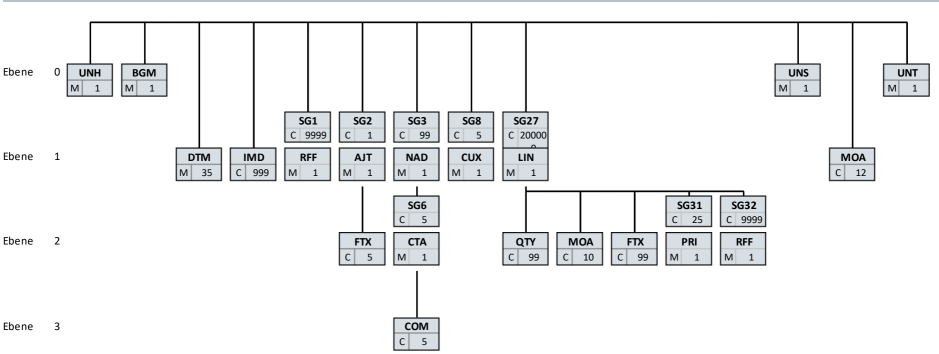


Nachrichtenstruktur

			Status		MaxWdh			
Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
1400		SG32	С	D	9999	1	2	Positionsnummer der Bestellung
1410	27	RFF	М	М	1	1	2	Positionsnummer der Bestellung
2400	28	UNS	М	М	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
2410	29	MOA	С	D	12	1	1	Summenbetrag (netto)
2410	30	MOA	С	D	12	1	1	Mindestbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
2410	31	MOA	С	D	12	1	1	Höchstbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
2470	32	UNT	М	М	1	1	0	Nachrichten-Endesegment



Diagramm



	Bez
St	MaxWdh

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
St = Durch UN/CEFACT definierter Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional)
MaxWdh = Durch UN/CEFACT definierte maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen

Hinweis: Die Darstellung des hier abgebildeten Branchingdiagramms ist implizit.



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0010	1	UNH	М	1	М	1	0	Nachrichten-Kopfsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNH				
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Nummer der Nachrichten einer Übertragungsdatei im Datenaustausch. Identisch mit DE0062 im UNT, i. d. R. vom sendenden Konverter vergeben.
S009	Nachrichten-Kennung	M	М	
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an6	M an6	ORDRSP Bestellantwort
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	D Entwurfs-Version
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	10A Ausgabe 2010 - A
0051	Verwaltende Organisation	M an2	M an2	UN UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an6	R an6	1.3 Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung

Bemerkung:

Beispiel:

UNH+1+ORDRSP:D:10A:UN:1.3'

Version: 1.3

0020



Beginn der Nachricht

Segmentlayout

BGM

Μ

1

		9	Standard		BDEW			
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	

1

Μ

0

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
BGM				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	С	R	
1001 C106	Dokumenten-/Nachrichten-Identifikation	C an3	R an3	7 Prozessdatenbericht BK Zeitreihen im Rahmen der Bilanzkreisabrechnung Z10 Geräteübernahme Z11 Weiterverpflichtung zum Betrieb der Messlokation Z12 Änderung an der Messlokation Z13 Gerätewechselabsicht Z14 Stammdaten der Markt- oder Messlokation Z23 Bilanzierte Menge (MMMA) Z24 Allokationsliste (MMMA) Z28 Energiemenge und Leistungsmaximum Z29 Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF Z30 Änderung Prognosegrundlage Z31 Änderung Gerätekonfiguration Z34 Reklamation von Werten Z48 Lastgang Marktlokation, Tranche Z51 Sperrung Z52 Entsperrung Z53 Änderung Konzessionsabgabe Z55 Reklamation der Übersicht der Definitionen oder einer Definition Z56 Änderung Z70 Beendigung einer Konfiguration Z71 Beendigung einer Konfiguration Z72 Beendigung einer Konfiguration Z73 Bestellung einer Konfiguration Z74 Bestellung einer Konfiguration
1004	Dokumentennummer	C an70	R an70	EDI-Nachrichtennummer, vergeben vom Absender des Dokuments.

Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.

DE1001: Darin ist die Kategorie der gesamten Nachricht festgelegt.

Beispiel:

BGM+Z10+MKIDI5422'

Dieses Beispiel identifiziert das Dokument als die Bestellbestätigung einer Geräteübernahme durch die Verwendung des Codewertes Z10. Das Dokument hat die Belegnummer MKIDI5422.



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	3	DTM	М	35	М	1	1	Nachrichtendatum

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	М	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Nachrichtendatums verwendet.

Beispiel:

DTM+137:199904081315?+00:303'

Version: 1.3

Seite: 8

/ 42



			Standard					
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	4	DTM	М	35	D	1	1	Ausführungsdatum

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	203 Ausführungsdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Ausführungsdatums verwendet.

Beispiel:

DTM+203:201104082200?+00:303'

Version: 1.3 31.03.2023 Seite: 9 / 42



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	5	DTM	М	35	D	1	1	verschobener Abmeldetermin

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	Z02 Verschobener Abmeldetermin
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Beispiel:

DTM+Z02:201104082200?+00:303'

31.03.2023

Version: 1.3



	Standard		BDEW					
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	6	DTM	М	35	D	1	1	geplanter Behebungszeitpunkt

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format		Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	292 Datum/Zeit der abgeschlossenen Leistung (Arbeit), geplant
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Beispiel:

DTM+292:202308161415?+00:303'

31.03.2023

Version: 1.3



			:	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	

0060 7 **IMD** C 999 D 1 1 Abonnement

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
IMD				
7077	Beschreibungsformat, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C272	Produkt/Leistung	С	R	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an3	R an3	Abonnement Z01 Start Abo Z02 Ende Abo Z03 ohne Abo

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z01'

Version: 1.3



Segmentlayout

			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060	8	IMD	С	999	D	1	1	Produkt-/Leistungsbeschreibung

		Standard	BDEW			
Bez	Bez Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung		
IMD						
7077	Beschreibungsformat, Code	C an3	N	Nicht benutzt		
C272	Produkt/Leistung	С	R			
7081	Produkt/Leistung, Code	C an3	R an3	Z07 Kauf Z08 Nutzungsüberlassung Z10 Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl Z11 Lastgangdaten Z12 Zählerstände Z13 Werteermittlung Z35 Energiemenge Einzelwert		

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z10'

Version: 1.3



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	D	1	1	Referenz der Anfrage/Bestellung/Stornierung
0100	9	RFF	М	1	М	1	1	Referenz Nachrichtennummer

		Standard	BDEW				
Bez	Name St Format		St Format	Format Anwendung / Bemerkung			
RFF							
C506	Referenz	М	М				
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	ON Auftragsnummer (Einkauf) ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht			
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Referenz Nachrichtennummer			

Bemerkung

Referenz auf Nachrichtennummer (BGM DE1004) aus der ORDERS bzw. ORDCHG

Beispiel:

RFF+ON:AFN9523'



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0090	INI	SG1	С	9999	R	1	1	Prüfidentifikator
0100	10	RFF	М	1	М	1	1	Prüfidentifikator

010	0 10 NFF	M 1	IVI 1	1 Prundentifikator
		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z13 Prüfidentifikator
1154	Referenz, Identifikation		R n5	Prüfidentifikator
	nererenz, raentimation	C 4		19001 Bestellbestätigung
				19002 Ablehnung der Bestellung
				19003 Fortführungsbestätigung MSBA
				19004 Ablehnung Fortführung
				19005 Auftragsbestätigung der Änderung der Messlokation
				19006 Ablehnung der Änderung der Messlokation
				19007 Ablehnung Anforderung Messwerte
i				19009 Bestätigung Beendigung
				Rechnungsabwicklung MSB über LF
				19010 Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF
				19011 Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten für ESA
				19012 Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten für
				ESA
				19013 Bestätigung der Stornierung einer Bestellung
				für ESA
				19014 Ablehnung der Stornierung einer Bestellung für ESA
				19015 Bestätigung Gerätewechselabsicht
				19016 Ablehnung Gerätewechselabsicht
				19101 Ablehnung Anfrage Stammdaten
				19102 Ablehnung Anfrage Werte
				19103 Ablehnung Brennwert und Zustandszahl
				19104 Ablehnung Anfrage vom MSB Gas
				19110 Ablehnung Allokationsliste
				19114 Ablehnung der Reklamation von Werten
				19115 Ablehnung Anforderung bilanzierte Menge
				19116 Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag
				19117 Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag
				19118 Bestätigung Anfrage Sperrung
				19119 Ablehnung Anfrage Sperrung
				19120 Mitteilung zur Änderung
				19121 Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage 19122 Ablehnung Änderung Konzessionsabgabe
				19123 Ablehnung der Reklamation einer Definition
				19124 Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition
				19127 Mitteilung zur Konfigurationsänderung
				19128 Bestätigung Stornierung Sperr-/
				Entsperrauftrag
Í				19129 Ablehnung Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag
				19130 Bearbeitungsstand zur Reklamation einer



		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
				Konfiguration
				19131 Antwort auf Bestellung Beendigung einer
				Konfiguration
				19132 Mitteilung zur Bestellung Änderung einer
				Konfiguration
				19204 Ablehnung Ab-/Bestellung der
				Aggregationsebene
				19301 Ablehnung Abo
				19302 Bestätigung Ende Abo

Bemerkung:

Beispiel: RFF+Z13:19001'

Version: 1.3



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0120	141	SG2	С	1	D	1	1	Antwortkategorie
0130	11	AJT	М	1	М	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Änderung

010	0 11	AJI	M 1	M 1	1 Einzelheiten zu einer Anpassung/Anderung
			Standard	BDEW	
Bez	Name		St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
AJT					
4465	Anpassı	ungsgrund, Code	M an3	M an3	Code des Prüfschritts
1082		nsnummer	C an6	R an6	E_0003 EBD Nr. E_0003
					E_0022 EBD Nr. E_0022
					E_0206 EBD Nr. E_0206
					E_0209 EBD Nr. E_0209
					E_0249 EBD Nr. E_0249
					E_0250 EBD Nr. E_0250
					E_0254 EBD Nr. E_0254
					E_0256 EBD Nr. E_0256
					E_0257 EBD Nr. E_0257
					E_0441 EBD Nr. E_0441
					E_0442 EBD Nr. E_0442
					E_0443 EBD Nr. E_0443
					E_0444 EBD Nr. E_0444
					E_0468 EBD Nr. E_0468
					E_0470 EBD Nr. E_0470 E_0477 EBD Nr. E_0477
					E_0488 EBD Nr. E_0488
					E_0497 EBD Nr. E_0497
					E_0523 EBD Nr. E_0523
					E_0526 EBD Nr. E_0526
					E_0527 EBD Nr. E_0527
					E_0533 EBD Nr. E_0533
					E_0538 EBD Nr. E_0538
					E_0539 EBD Nr. E_0539
					E_0540 EBD Nr. E_0540
					E_0544 EBD Nr. E_0544
					E_0545 EBD Nr. E_0545
					E_0546 EBD Nr. E_0546
					E_0547 EBD Nr. E_0547
					E_0548 EBD Nr. E_0548
					E_0549 EBD Nr. E_0549
					E_0550 EBD Nr. E_0550
					E_0551 EBD Nr. E_0551
					E_0552 EBD Nr. E_0552 E_0553 EBD Nr. E_0553
					E_0554 EBD Nr. E_0554
					E_0800 EBD Nr. E_0800
					E_1000 EBD Nr. E_1000
					E_1001 EBD Nr. E_1001
					E_1004 EBD Nr. E_1004
					E_1006 EBD Nr. E_1006
					G_0001 Codeliste Gas Nr. G_0001
					G_0015 Codeliste Gas Nr. G_0015
					G_0049 Codeliste Gas Nr. G_0049
					G_0050 Codeliste Gas Nr. G_0050



		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
				G_0059 Codeliste Gas Nr. G_0059
				G_0060 Codeliste Gas Nr. G_0060
				G_0061 Codeliste Gas Nr. G_0061
				G_0062 Codeliste Gas Nr. G_0062
				G_0063 Codeliste Gas Nr. G_0063
				G_0064 Codeliste Gas Nr. G_0064
				G_0065 Codeliste Gas Nr. G_0065
				G_0066 Codeliste Gas Nr. G_0066
				G_0072 Codeliste Gas Nr. G_0072
				G_0073 Codeliste Gas Nr. G_0073
				G_0074 Codeliste Gas Nr. G_0074
				G_0075 Codeliste Gas Nr. G_0075
				G_0078 Codeliste Gas Nr. G_0078
				G_0082 Codeliste Gas Nr. G_0082
				S_0043 Codeliste Strom Nr. S_0043
				S_0044 Codeliste Strom Nr. S_0044
				S_0061 Codeliste Strom Nr. S_0061
				S_0062 Codeliste Strom Nr. S_0062
				S_0065 Codeliste Strom Nr. S_0065
				S_0066 Codeliste Strom Nr. S_0066
				S_0067 Codeliste Strom Nr. S_0067
				S_0068 Codeliste Strom Nr. S_0068
				S_0073 Codeliste Strom Nr. S_0073
				S_0074 Codeliste Strom Nr. S_0074
				S_0075 Codeliste Strom Nr. S_0075
				S_0076 Codeliste Strom Nr. S_0076
				S_0077 Codeliste Strom Nr. S_0077
				S_0078 Codeliste Strom Nr. S_0078
				S_0079 Codeliste Strom Nr. S_0079
				S_0092 Codeliste Strom Nr. S_0092
				S_0093 Codeliste Strom Nr. S_0093

Die Angabe einer Antwortkategorie ergibt sich aus dem jeweiligen Anwendungsfall.

Version: 1.3

Beispiel: AJT+A01+E_0003'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0120		SG2	С	1	D	1	1	Antwortkategorie
0140	12	FTX	С	5	D	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	AAP Antwort (Freier Text)
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Freier Text zur weiteren Erklärung
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

DE4440: Der in diesen Datenelementen enthaltene Text muss in Deutsch verfasst sein.

Beispiel:

FTX+AAP+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0160	13	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Absender

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MS Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw absender
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die	C an3	R an3	9 GS1
	Codepflege, Code			293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.) 332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

Beispiel:

NAD+MS+9900259000002::293'



				Standard		BDEW		
Zähler I	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0250		SG6	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0260	14	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	

Bemerkung

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

Beispiel:

CTA+IC+:P GETTY'



			;	Standard		BDEW		
Zähler N	lr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0250		SG6	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0270 1	15	COM	С	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation		M an512	Nummer / Adresse
3155		M an3	M an3	EM Elektronische Post FX Telefax TE Telefon AJ weiteres Telefon AL Handy

Bemerkung:

Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient. Ein Segment zur Angabe von Kommunikationsnummer und -typ des im vorangegangenen CTA-Segments angegebenen Sachbearbeiters oder der Abteilung.

Beispiel:

COM+003222271020:TE'

Die im vorangegangenen Segment genannte Informationsstelle hat die Telefonnummer 003222271020.



			!	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Empfänger
0160	16	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Empfänger

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MR Nachrichtenempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
				MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die	C an3	R an3	9 GS1
	Codepflege, Code			293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
				Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

Beispiel:

NAD+MR+9900259000002::293'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	D	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
0160	17	NAD	М	1	М	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	VY andere zugehörige Partei
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die	C an3	R an3	9 GS1
	Codepflege, Code			293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
				Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation des Marktpartners wird die MP-ID angegeben.

Beispiel

NAD+VY+9900259000002::293'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	D	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
0160	18	NAD	М	1	М	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z22 Lieferadresse für Altgeräte
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	
3036	Beteiligter	M an70	M an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an35	M an35	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Beispiel:

Version: 1.3

NAD-Z22+++Unternehmensname:::::Z02+Reinhardtstr.::815b:Musterortsteil+Berlin++10010+DE'



			:	Standard		BDEW		
Zähler I	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0320		SG8	С	5	D	1	1	Währungsangaben
0330	19	CUX	М	1	М	1	1	Währungsangaben

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CUX				
C504	Währungsangaben	С	R	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an3	M an3	2 Referenzwährung
6345	Währung, Code	C an3	R an3	EUR Euro
6343	Währung, Qualifier	C an3	R an3	9 Auftragswährung

Bemerkung:

Beispiel:

CUX+2:EUR:9'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1050	20	LIN	М	1	М	1	1	Positionsdaten

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
LIN				
1082	Positionsnummer	C an6	R n6	Vom Programm vorgegebene Positionsnummer innerhalb einer Anforderung
1229	Handlung, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	С	D	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an35	R an35	Artikelnummer
7143	Art der Produkt-/ Leistungsnummer, Code	C an3	R an3	Z01 Artikelnummer

Bemerkung:

Beispiel: LIN+1++9990001000649:Z01'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1090	21	QTY	С	99	D	1	2	Menge

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
QTY				
C186	Mengenangaben	М	М	
6063	Menge, Qualifier	M an3	M an3	145 Istbestand
6060	Menge	M an35	M n35	
6411	Maßeinheit, Code	C an8	R an8	H87 Stück

Bemerkung:

Beispiel:

QTY+145:1:H87'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1130	22	MOA	С	10	D	1	2	Positionsnettobetrag

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	203 Positionsbetrag (ohne USt.)
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+203:825'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	23	FTX	С	99	0	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	ACB Zusätzliche Informationen (für allgemeine Hinweise)
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Freier Text zur weiteren Erklärung
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

DE4440: Der in diesen Datenelementen enthaltene Text muss in Deutsch verfasst sein.

Beispiel:

FTX+ACB+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	24	FTX	С	99	D	1	2	Besondere Sachverhalte zur Sperrung (nicht pauschal im Preisblatt abgebildet)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	ABO Information über Abweichung
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

DE4440: Der in diesen Datenelementen enthaltene Text muss in Deutsch verfasst sein.

Beispiel:

FTX+ABO+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'

31.03.2023

Version: 1.3



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1340		SG31	С	25	D	1	2	Preis
1350	25	PRI	М	1	М	1	2	Preisangaben

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
PRI				
C509	Preisinformation	С	R	
5125	Preis, Qualifier	M an3	M an3	CAL Berechnungspreis
5118	Preis, Betrag	C n15	R n15	

Bemerkung:

Dieses Segment wird benutzt, um Preisangaben für die aktuelle Position anzugeben.

Es handelt sich um einen Nettopreis ohne USt.-Anteil.

Bei Nutzungsüberlassung sind die Preise immer pro Jahr angegeben.

Beispiel:
PRI+CAL:50.5'

31.03.2023

Version: 1.3



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1400		SG32	С	9999	D	3	2	Gerätenummer
1410	26	RFF	М	1	М	1	2	Gerätenummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z09 Gerätenummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Gerätenummer

Bemerkung:

Dieses Segment dient zur Angabe von Referenzen, die sich auf den Meldepunkt (LOC-Segment) beziehen, hier ist dies die Gerätenummer am Meldepunkt.

Beispiel:

RFF+Z09:8465929523'

Das betroffene Gerät an dem Meldepunkt hat die Nummer 8465929523.



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1400		SG32	С	9999	D	1	2	Positionsnummer der Bestellung
1410	27	RFF	М	1	М	1	2	Positionsnummer der Bestellung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z06 Positionsnummer der Bestellung
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R n70	Positionsnummer

Bemerkung:

Zur Angabe der Referenz der Bestellposition aus der ORDERS (SG29 LIN DE1082).

Beispiel: RFF+Z06:7'

Version: 1.3



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2400	28	UNS	М	1	М	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNS				
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	M a1	S Trennung von Positions- und Summenteil

Bemerkung:

Beispiel:

UNS+S'

Version: 1.3



		9	Standard		BDEW			
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	

2410 29 **MOA** C 12 D 1 1 Summenbetrag (netto)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	24 Summe der Gesamtkosten
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+24:9'

Version: 1.3



Standard					BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	30	MOA	С	12	D	1	1	Mindestbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	М	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	Z02 Mindestbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu für eine unverbindliche Preisinformation den Mindestbetrag der Zusatzkosten einer Sperrung anzugeben.

Beispiel:

MOA+Z02:9'

Version: 1.3



Standard			BDEW					
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	31	MOA	С	12	D	1	1	Höchstbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	ZO3 Höchstbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu für eine unverbindliche Preisinformation den Höchstbetrag der Zusatzkosten einer Sperrung anzugeben.

Beispiel:

MOA+Z03:9'



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2470	32	UNT	М	1	М	1	0	Nachrichten-Endesegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNT				
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n6	M n6	Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben.
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden.

Bemerkung:

Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN/EDIFACT. Es muss immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.

31.03.2023

Beispiel:

UNT+32+1'

Version: 1.3



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Är	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000		Version: 1.2b	Version: 1.3	Version aktualisiert. Zusätzlich	Genehmigt
				wurden im gesamten	
				Dokument Schreibfehler,	
				Layout, Beispiele etc. geändert,	
				die keinen Einfluss auf die	
				inhaltliche Aussage haben.	
23141	BGM Beginn der	[]	[]	Zur Umsetzung der Festlegung	Genehmigt
	Nachricht	Z55 Reklamation Übersicht oder einer	Z55 Reklamation der Übersicht der Definitionen	zur prozessualen Abwicklung	
		ausgerollten Zählzeitdefinition	oder einer Definition	von Steuerungshandlungen in	
		[]	[]	Verbindung mit intelligenten	
				Messsystemen (iMS)	
				(Universalbestellprozess).	
				Beschluss BNetzA BK6-22-128.	
23159	BGM Beginn der	[]	[]	Zur Umsetzung der Festlegung	Genehmigt
	Nachricht		Z72 Beendigung einer Konfiguration	zur prozessualen Abwicklung	
			Z73 Bestellung einer Konfiguration	von Steuerungshandlungen in	
			Z74 Bestellung eines Angebots einer	Verbindung mit intelligenten	
			Konfiguration	Messsystemen (iMS)	
			Z76 Reklamation einer Konfiguration	(Universalbestellprozess).	
			[]	Beschluss BNetzA BK6-22-128.	
23160	DTM+292 geplanter	Segmentausprägung nicht vorhanden	Segmentausprägung vorhanden	Zur Umsetzung der Festlegung	Genehmigt
	Behebungszeitpunkt			zur prozessualen Abwicklung	
				von Steuerungshandlungen in	
				Verbindung mit intelligenten	
				Messsystemen (iMS)	
				(Universalbestellprozess).	
				Beschluss BNetzA BK6-22-128.	
23142	SG1 RFF+Z13	[]	[]	Zur Umsetzung der Festlegung	Genehmigt
	Prüfidentifikator,	19123 Ablehnung der Reklamation einer	19123 Ablehnung der Reklamation einer	zur prozessualen Abwicklung	
	DE1154	Zählzeitdefinition	Definition	von Steuerungshandlungen in	
		[]	[]	Verbindung mit intelligenten	
				Messsystemen (iMS)	
				(Universalbestellprozess).	



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
				Beschluss BNetzA BK6-22-128.	
23161	SG1 RFF+Z13 Prüfidentifikator, DE1154	[]	[] 19130 Bearbeitungsstand zur Reklamation einer Konfiguration 19131 Antwort auf Bestellung Beendigung einer Konfiguration 19132 Mitteilung zur Bestellung Änderung einer Konfiguration []	Messsystemen (iMS)	Genehmigt
23976	SG1 RFF+Z13 Prüfidentifikator, DE1154	[] 19127 Ablehnung Konfigurationsänderung []	[] 19127 Mitteilung zur Konfigurationsänderung []	Zur Umsetzung der Festlegung zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) (Universalbestellprozess). Beschluss BNetzA BK6-22-128.	Genehmigt
23858	SG2 AJT Antwortkategorie, DE1082	[]	[] Die folgenden EBDs wurden zusätzlich aufgenommen: E_1000 EBD Nr. E_1000 E_1001 EBD Nr. E_1001 E_1004 EBD Nr. E_1004 E_1006 EBD Nr. E_1006 []	Die BDEW-Anwendungshilfe "Sperrprozesse Gas" ist gemäß den Regelungen der BDEW/VKU/GEODE-Kooperationsvereinbarung Gas XIII ab dem 1. Oktober 2023 anzuwenden, hierfür werden die entsprechenden EBD ergänzt.	Genehmigt
23863	SG2 AJT Antwortkategorie, DE1082	[]	Die folgenden EBDs wurden gelöscht: E_0474 EBD Nr. E_0474 E_0475 EBD Nr. E_0475 E_0476 EBD Nr. E_0476 E_0478 EBD Nr. E_0478 E_0479 EBD Nr. E_0479 E_0481 EBD Nr. E_0481 E_0486 EBD Nr. E_0486	Zur Umsetzung der Festlegung zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) (Universalbestellprozess). Beschluss BNetzA BK6-22-128.	Genehmigt



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
			Neu		
			E_0496 EBD Nr. E_0496		
			Die folgenden EBDs wurden zusätzlich		
			aufgenommen:		
			E_0523 EBD Nr. E_0523		
			E_0526 EBD Nr. E_0526		
			E_0527 EBD Nr. E_0527		
			E_0533 EBD Nr. E_0533		
			E_0538 EBD Nr. E_0538		
			E_0539 EBD Nr. E_0539		
			E_0540 EBD Nr. E_0540		
			E_0544 EBD Nr. E_0544		
			E_0545 EBD Nr. E_0545		
			E_0546 EBD Nr. E_0546		
			E_0547 EBD Nr. E_0547		
			E_0548 EBD Nr. E_0548		
			E_0549 EBD Nr. E_0549		
			E_0550 EBD Nr. E_0550		
			E_0551 EBD Nr. E_0551		
			E_0552 EBD Nr. E_0552		
			E_0553 EBD Nr. E_0553		
			E_0554 EBD Nr. E_0554		