

# **ORDRSP Nachrichtenbeschreibung**

auf Basis

### **ORDRSP**

Bestellantwort

**UN D.10A S3** 

Version: 1.2b

Publikationsdatum: 30.09.2022 Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur	3
Diagramm	5
Segmentlayout	6
Änderungshistorie	39



### **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: 1.2b 30.09.2022 Seite: 2 / 39



### Nachrichtenstruktur

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

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

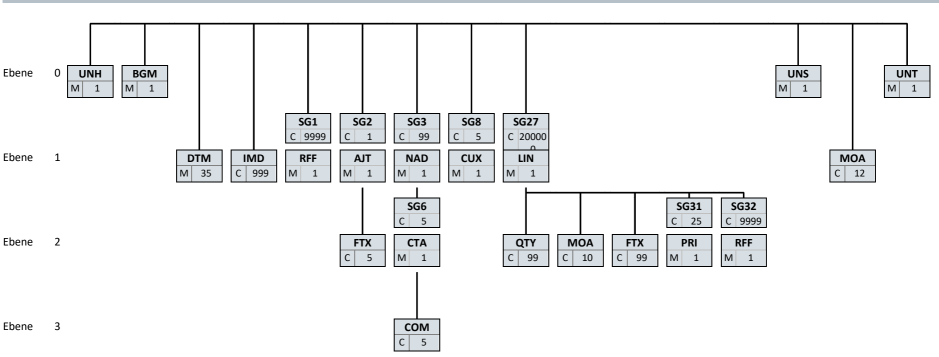


### Nachrichtenstruktur

			St	atus	N	1axWdh		
Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
1410	26	RFF	М	М	1	1	2	Positionsnummer der Bestellung
2400	27	UNS	М	М	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
2410	28	MOA	С	D	12	1	1	Summenbetrag (netto)
2410	29	MOA	С	D	12	1	1	Mindestbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
2410	30	MOA	С	D	12	1	1	Höchstbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
2470	31	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	М	M				
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	1.2b Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung			

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

UNH+1+ORDRSP:D:10A:UN:1.2b'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 6



### Segmentlayout

	Standard					BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0020	2	BGM	М	1	М	1	0	Beginn der Nachricht

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
BGM				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	С	R	
1001	Dokumenten, /Nachrichten.	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 Übersicht oder einer ausgerollten Zählzeitdefinition Z56 Änderung Zählzeitdefinition Z56 Änderung
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	С	R	
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  ${\tt Z10.}$  Das Dokument hat die Belegnummer  ${\tt MKIDI5422.}$ 



			:	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	M	M	
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'



			:	Standard		BDEW			
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	M	
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'



	Standard		BDEW					
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	5	DTM	М	35				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'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 10



		Standard		BDEW			
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name

0060 6 **IMD** C 999 D 1 1 Abonnement

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

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z01'



Standard					BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060	7	IMD	С	999	D	1	1	Produkt-/Leistungsbeschreibung

		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	Z07 Kauf Z08 Nutzungsüberlassung Z10 Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl Z11 Lastgangdaten Z12 Zählerstände Z13 Werteermittlung Z35 Energiemenge Einzelwert		

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z10'



MIG

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	D	1	1	Referenz der Anfrage/Bestellung/Stornierung
0100	8	RFF	М	1	М	1	1	Referenz Nachrichtennummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St 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		SG1	С	9999	R	1	1	Prüfidentifikator
0100	9	RFF	М	1	М	1	1	Prüfidentifikator

010	0 9	KFF	M	1	M	1	1	Prüfidentifikator
				Standard	ВІ	DEW		
Bez	Name			St Format	St	Format	Anwendun	ng / Bemerkung
RFF								
C506	Referen	Z		M	М			
1153	Referen	z, Qualifier		M an3	М	an3	Z13	Prüfidentifikator
1154		z, Identifikation		C an70	R	n5	Prüfidentif	fikator
		•					19001	Bestellbestätigung
							1	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
							19009	Bestätigung Beendigung
								Rechnungsabwicklung MSB über LF
							19010	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF
							19011	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten für ESA
							10012	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten für
							19012	ESA
							10012	Bestätigung der Stornierung einer Bestellung
							19013	für ESA
							19014	Ablehnung der Stornierung einer Bestellung
							13014	für ESA
							19015	Bestätigung Gerätewechselabsicht
								Ablehnung Gerätewechselabsicht
							1	Ablehnung Anfrage Stammdaten
							1	Ablehnung Anfrage Werte
								Ablehnung Brennwert und Zustandszahl
							1	Ablehnung Anfrage vom MSB Gas
								Ablehnung Allokationsliste
								Ablehnung der Reklamation von Werten
							19115	Ablehnung Anforderung bilanzierte Menge
							19116	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag
							1	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag
							19118	Bestätigung Anfrage Sperrung
								Ablehnung Anfrage Sperrung
								Mitteilung zur Änderung
								Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage
							1	Ablehnung Änderung Konzessionsabgabe
							19123	Ablehnung der Reklamation einer
								Zählzeitdefinition
								Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition
								Ablehnung Konfigurationsänderung
							19128	Bestätigung Stornierung Sperr-/
							40400	Entsperrauftrag
							19129	Ablehnung Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag

Bez = Objekt-Bezeichner
Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

St = Status
EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional
Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/
Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



		Standard	В	DEW	
Bez	Name	St Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
					19204 Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene 19301 Ablehnung Abo 19302 Bestätigung Ende Abo

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+Z13:19001'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 15



Zähler	Nr	Bez	St	Standard St MaxWdh St		BDEW St MaxWdh Ebene		Name
0120		SG2	С	1	D	1	1	Antwortkategorie
0130	10	AJT	М	1	M	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Änderung

013	0 10	AJI	М	1	. M	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Anderung
				Standard	В	DEW		
Bez	Name			St Format	St	Format	Anwendung	g / Bemerkung
AJT								
4465	Anpassu	ngsgrund, Code		M an3	М	an3	Code des Pr	rüfschritts
1082	Position	snummer		C an6	R	an6	E_0003	EBD Nr. E_0003
							E_0022	EBD Nr. E_0022
							_	EBD Nr. E_0206
							_	EBD Nr. E_0209
							_	EBD Nr. E_0249
							_	EBD Nr. E_0250
							_	EBD Nr. E_0254
							_	EBD Nr. E_0256 EBD Nr. E_0257
							_	EBD Nr. E_0441
							_	EBD Nr. E 0442
							_	EBD Nr. E_0443
							_	EBD Nr. E 0444
							E_0468	EBD Nr. E_0468
							E_0470	EBD Nr. E_0470
							E_0474	EBD Nr. E_0474
							E_0475	EBD Nr. E_0475
							_	EBD Nr. E_0476
							_	EBD Nr. E_0477
							_	EBD Nr. E_0478
							_	EBD Nr. E_0479
							_	EBD Nr. E_0481 EBD Nr. E_0483
							_	EBD Nr. E_0486
							_	EBD Nr. E_0488
							_	EBD Nr. E_0496
							E_0497	EBD Nr. E_0497
							E_0800	EBD Nr. E_0800
							_	Codeliste Gas Nr. G_0001
							_	Codeliste Gas Nr. G_0015
							_	Codeliste Gas Nr. G_0049
							_	Codeliste Gas Nr. G_0050
							_	Codeliste Gas Nr. G_0059
							_	Codeliste Gas Nr. G_0060 Codeliste Gas Nr. G_0061
								Codeliste Gas Nr. G_0062
								Codeliste Gas Nr. G_0063
								Codeliste Gas Nr. G_0064
								Codeliste Gas Nr. G_0065
							_	Codeliste Gas Nr. G_0066
							_	Codeliste Gas Nr. G_0072
								Codeliste Gas Nr. G_0073
							_	Codeliste Gas Nr. G_0074
								Codeliste Gas Nr. G_0075
							G_0078	Codeliste Gas Nr. G_0078

Bez = Objekt-Bezeichner
Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

St = Status
EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional
Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/
Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



		Standard	ВЕ	DEW	
Bez	Name	St Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
					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

#### Bemerkung

Die Angabe einer Antwortkategorie ergibt sich aus dem jeweiligen Anwendungsfall.

### 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	11	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'

Version: 1.2b

Seite: 18



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0160	12	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 Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 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'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 19



MIG

				Standard		BDEW		
Zähler N	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	13	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code		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	٧r	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	14	СОМ	С	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation		M an512	· ·
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	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	15	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 Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 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'



		Standard				BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0150		SG3	С	99	D	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID	
0160	16	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'



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	D	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
0160	17	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	Z02 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:

 ${\tt NAD+Z22+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Reinhardtstr.::815b:} \\ {\tt Musterortsteil+Berlin++10010+DE'} \\ {\tt Substantial} \\ {\tt NAD+Z22+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Reinhardtstr.::815b:} \\ {\tt Musterortsteil+Berlin++10010+DE'} \\ {\tt Substantial} \\ {\tt NAD+Z22+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Reinhardtstr.::815b:} \\ {\tt Musterortsteil+Berlin++10010+DE'} \\ {\tt Musterortsteil+Berlin++1000+DE'} \\ {\tt Musterortsteil+Berlin++1000+DE'} \\ {\tt Muster$ 



MIG

Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0320		SG8	С	5	D	1	1	Währungsangaben
0330	18	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'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 25



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1050	19	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'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 26



MIG

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1090	20	QTY	С	99	D	1	2	Menge

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

### Bemerkung:

#### Beispiel:

QTY+145:1:H87'

Version: 1.2b

30.09.2022

Seite: 27



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1130	21	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	203 Positionsbetrag (ohne USt.)	
5004	Geldbetrag		R n35		

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

MOA+203:825'



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	22	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'

30.09.2022

Version: 1.2b

Seite: 29



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	23	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	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+ABO+++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
1340		SG31	С	25	D	1	2	Preis
1350	24	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'



MIG

			:	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	25	RFF	М	1	М	1	2	Gerätenummer

		Standard	BDEW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung			
RFF							
NFF							
C506	Referenz	M	M				
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	26	RFF	М	1	М	1	2	Positionsnummer der Bestellung

		Standard	ВІ	BDEW				
Bez	Name	St Format			at Anwendung / Bemerkung			
RFF								
C506	Referenz	M	М					
1153	Referenz, Qualifier	M an3	М	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: 1.2b

30.09.2022

Seite: 33



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2400	27	UNS	М	1	М	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment

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

Bemerkung:

Beispiel:

UNS+S'



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

2410 28 **MOA** C 12 D 1 1 Summenbetrag (netto)

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

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

MOA+24:9'



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	29	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	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier		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: 1.2b

Seite: 36



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

		Standard	BDEW	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung					
MOA									
C516	Geldbetrag	M	M						
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	Z03 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'

Seite: 37



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2470	31	UNT	М	1	М	1	0	Nachrichten-Endesegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Forma	t 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.

30.09.2022

#### Beispiel:

UNT+29+1'

Version: 1.2b

Seite: 38



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	, , , , ,	
10000		Version: 1.2a	Version: 1.2b	Version aktualisiert. Zusätzlich	Genehmigt
				wurden im gesamten	
				Dokument Schreibfehler,	
				Layout, Beispiele etc. geändert,	
				die keinen Einfluss auf die	
				inhaltliche Aussage haben.	
23289	SG1 RFF+Z13	[]	[]	Der Qualifier 19008 (Mitteilung	Genehmigt
	Prüfidentifikator,	19007 Ablehnung Anforderung Messwerte	19007 Ablehnung Anforderung Messwerte	einer gescheiterten Ablesung)	
	DE1154	19008 Mitteilung einer gescheiterten Ablesung	19009 Bestätigung Beendigung	zum Anwendungsfall wird	
		19009 Bestätigung Beendigung	Rechnungsabwicklung MSB über LF	entfernt, da dieser gemäß	
		Rechnungsabwicklung MSB über LF	[]	Anwendungsübersicht der	
		[]		Prüfidentifikatoren in keinem	
				Prozess verwendet wird.	
				Hierfür wird die IFTSTA,	
				welcher der Prüfidentifikator	
				21028 zugeordnet ist,	
				verwendet.	
23290	SG2 AJT, Einzelheiten	[]	[]	Der Anwendungsfall dem der	Genehmigt
	zu einer	G_0075 Codeliste Gas Nr. G_0075	G_0075 Codeliste Gas Nr. G_0075	Prüfidentifikator 19008	
		G_0076 Codeliste Gas Nr. G_0076	G_0078 Codeliste Gas Nr. G_0078	zugeordnet ist, entfällt (siehe	
	Änderung, DE1082	G_0078 Codeliste Gas Nr. G_0078	[]	Änd-ID 23289). Daher findet	
		[]		auch die Codeliste G_0076	
				(Codeliste Gas Nr. G_0076) in	
				der ORDRSP keine Anwendung	
				mehr.	