

Anwendungshandbuch

DE-WIS_LI_INVOIC

auf Basis

INVOIC
Rechnung

UN D.01C S4

Version: D01
Variante: C
Herausgabedatum: 03.06.2024
Autor: Würth Industry

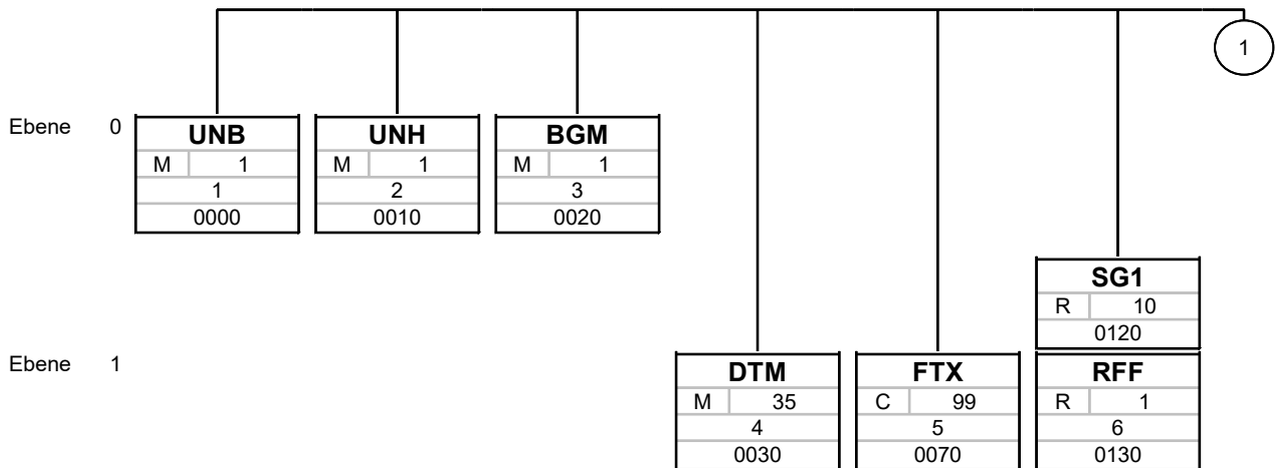
Struktur / Inhalt

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Inhalt
0000	1	UNB	M	1	0	Nutzdaten-Kopfsegment
0010	2	UNH	M	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
0020	3	BGM	M	1	0	Beginn der Nachricht
0030	4	DTM	M	35	1	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
0070	5	FTX	C	99	1	Freier Text
0120		SG1	R	10	1	RFF
0130	6	RFF	R	1	1	Referenzangaben
0220		SG2	C	99	1	NAD-SG3
0230	7	NAD	R	1	1	Name und Anschrift
0270		SG3	O	5	2	RFF
0280	8	RFF	M	1	2	Referenzangaben
0360		SG6	R	5	1	TAX
0370	9	TAX	M	1	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
0400		SG7	R	99	1	CUX
0410	10	CUX	M	1	1	Währungsangaben
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1100	11	LIN	M	1	1	Positionsdaten
1110	12	PIA	O	25	2	Zusätzliche Produktidentifikation
1130	13	IMD	O	5	2	Produkt-/Leistungsbeschreibung
1150	14	QTY	R	5	2	Menge
1180	15	DTM	R	35	2	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
1250		SG27	R	99	2	MOA
1260	16	MOA	M	1	2	Geldbetrag
1550		SG34	R	99	2	TAX
1560	17	TAX	M	1	2	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
1590		SG35	N	99	2	NAD-SG36
1600	18	NAD	N	0	2	Name und Anschrift
1630		SG36	R	3	3	RFF
1640	19	RFF	M	1	3	Referenzangaben
2170	20	UNS	M	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
2190		SG50	M	100	1	MOA
2200	21	MOA	M	1	1	Geldbetrag
2240		SG52	R	10	1	TAX-MOA
2250	22	TAX	R	1	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
2260	23	MOA	R	9	2	Geldbetrag
2320	24	UNT	M	1	0	Nachrichten-Endesegment
0000	25	UNZ	M	1	0	Nutzdaten-Endesegment

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

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

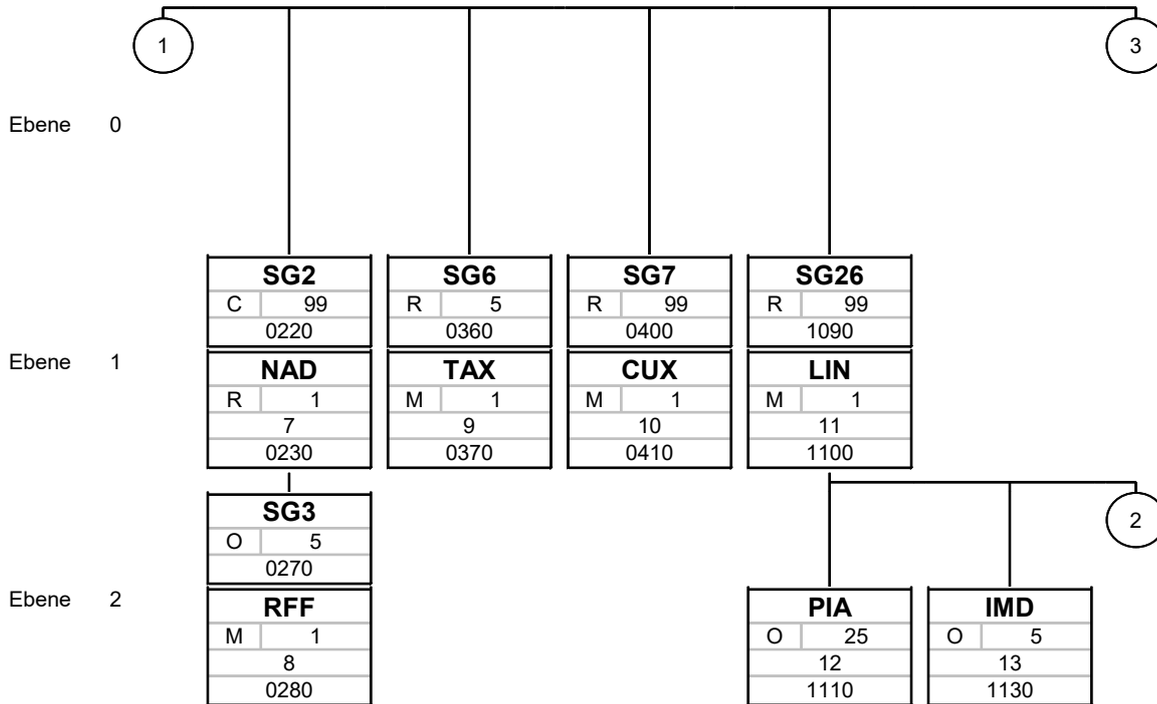
Nachrichtenaufbaudiagramm benutzter Segmente/Gruppen



Bez
St MaxWdh
Nr
Zähler

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
 St = Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional, R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/Dependent, A=Empfohlen/Advised)
 MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
 Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
 Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

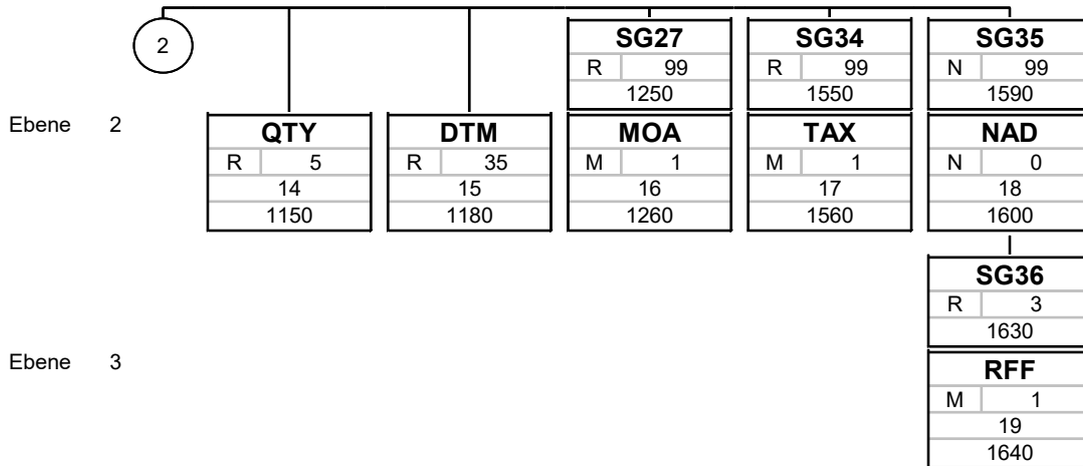
Nachrichtenaufbaudiagramm benutzter Segmente/Gruppen



Bez
St MaxWdh
Nr
Zähler

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
 St = Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional, R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/Dependent, A=Empfohlen/Advised)
 MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
 Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
 Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

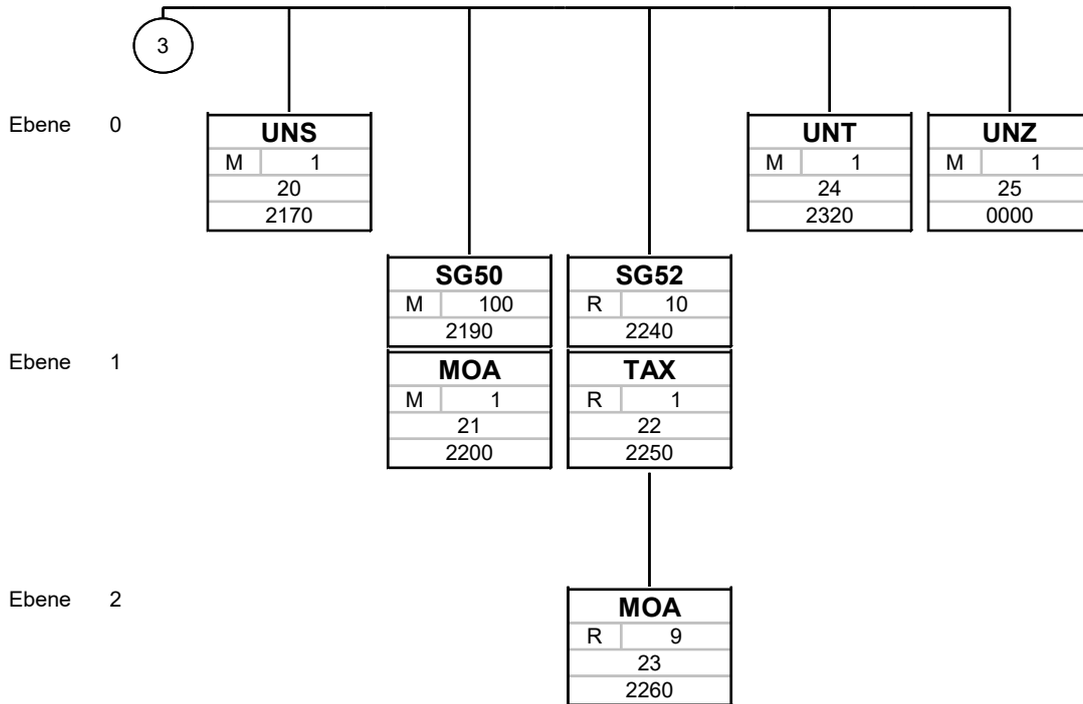
Nachrichtenaufbaudiagramm benutzter Segmente/Gruppen



Bez
St MaxWdh
Nr
Zähler

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
 St = Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional, R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/Dependent, A=Empfohlen/Advised)
 MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
 Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
 Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

Nachrichtenaufbaudiagramm benutzter Segmente/Gruppen



Bez
St MaxWdh
Nr
Zähler

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
 St = Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional, R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/Dependent, A=Empfohlen/Advised)
 MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen
 Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
 Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

0000 1 **UNB** M 1 0 **Nutzdaten-Kopfsegment**

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNB				
S001	Syntax-Bezeichner	M	M	
0001	Syntax-Kennung	M a4	M a4	UNOB UN/ECE-Zeichensatz B
0002	Syntax-Versionsnummer	M an1	M an1	1 Version 1
0080	Versionsnummer des Service-Codeverzeichnis	C an..6	N	Nicht benutzt
0133	Zeichencodierung, codiert	C an..3	N	Nicht benutzt
S002	Absender der Übertragungsdatei	M	M	
0004	Absenderbezeichnung für Übertragungsdatei	M an..35	M an..35	FIX: WUERTH
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	N	Nicht benutzt
0008	Interne Absenderbezeichnung für Übertragungsdatei	C an..35	N	Nicht benutzt
0042	Untergeordnete, interne Absenderbezeichnung für Übertragungsdatei	C an..35	N	Nicht benutzt
S003	Empfänger der Übertragungsdatei	M	M	
0010	Empfängerbezeichnung für Übertragungsdatei	M an..35	M an..35	Empfänger-ID Angabe durch Lieferant
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	N	Nicht benutzt
0014	Interne Empfängerbezeichnung für Übertragungsdatei	C an..35	N	Nicht benutzt
0046	Untergeordnete, interne Empfängerbezeichnung für Übertragungsdatei	C an..35	N	Nicht benutzt
S004	Datum und Uhrzeit der Erstellung	M	M	
0017	Datum der Erstellung	M n8	M n8	YYMMDD
0019	Uhrzeit der Erstellung	M n4	M n4	hhmm
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	M an..14	
S005	Referenz/Passwort des Empfängers	C	C	
0022	Referenz oder Passwort des Empfängers	M an..14	M an..14	Fixwert "FRANKEN"
0025	Referenz oder Passwort des Empfängers, Qualifier	C an2	N	Nicht benutzt
0026	Anwendungsreferenz	C an..14	N	Nicht benutzt
0029	Verarbeitungspriorität, Code	C a1	N	Nicht benutzt
0031	Bestätigungsanforderung	C n1	N	Nicht benutzt
0032	Austauschvereinbarungskennung	C an..35	N	Nicht benutzt
0035	Test-Kennzeichen	C n1	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

UNB+UNOB:1+WUERTH+SUPPLIER_ID+00231013:0728+256926+FRANKEN'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Bemerkung:

Die Datenelemente 0065, 0052, 0054 und 0051 deklarieren die Nachricht als UNSM-Bestellung des Directories D.01C unter Kontrolle der Vereinten Nationen.

Beispiel:

UNH+1+INVOIC:D:01C:UN'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

0020	3	BGM	M	1	0	Beginn der Nachricht
------	---	------------	---	---	---	----------------------

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St	Format	Anwendung / Bemerkung
BGM				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	C	C	
1001	Dokumentenname, Code	C an..3	R an..3	381 - Gutschrift 380 - Konsignationsabrechnung
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
1000	Dokumentenname	C an..35	N	Nicht benutzt
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	C	C	
1004	Dokumentenummer	C an..35	R an..35	Gutschriftsanzeigenummer
1056	Versionsnummer	C an..9	N	Nicht benutzt
1060	Revisionsnummer	C an..6	N	Nicht benutzt
1225	Nachrichtenfunktion, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
4343	Art der Antwort, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

BGM+381+5107578400'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

0030 4 **DTM** M 35 1 Datum/Uhrzeit/Zeitspanne

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M an..3	137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R an..35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R an..3	102 CCYYMMDD

Bemerkung:
Dokumentendatum

Beispiel:
DTM+137:20230915:102'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

0070	5	FTX	C	99	1	Freier Text
------	---	------------	---	----	---	-------------

Standard			Implementierung			
Bez	Name	St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
FTX						
4451	Textbezug, Qualifier	M	an..3	M	an..3	CUR Customer remarks
4453	Textfunktion, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	C		N		
4441	Freier Text, Code	M	an..17	M	an..17	
1131	Codeliste, Code	C	an..17	N		Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
C108	Text	C		O		
4440	Freier Text	M	an..512	O	an..512	Kopftext
4440	Freier Text	C	an..512	N		Nicht benutzt
4440	Freier Text	C	an..512	N		Nicht benutzt
4440	Freier Text	C	an..512	N		Nicht benutzt
4440	Freier Text	C	an..512	N		Nicht benutzt
3453	Sprachename, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
4447	Textformat, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

FTX+CUR+++Gutschriftsanzeige'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
0120		SG1	R	10	1	RFF
0130	6	RFF	R	1	1	Referenzangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	R an..3	AOG Source document internal reference
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	R an..70	
1156	Zeilennummer	C an..6	N	Nicht benutzt
4000	Referenzversion, Identifikation	C an..35	N	Nicht benutzt
1060	Revisionsnummer	C an..6	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+AOG:5107578400'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
0220		SG2	C	99	1	NAD-SG3
0230	7	NAD	R	1	1	Name und Anschrift

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	R an..3	BY Buyer SU Supplier UC Ultimate consignee
C082	Identifikation des Beteiligten	C	M	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	R an..35	
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	R an..3	92 Zugewiesen vom Käufer oder dessen Agenten 243 NL, Interpay Cards
C058	Name und Anschrift	C	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R	
3036	Beteiligter	M an..35	M an..35	
3036	Beteiligter	C an..35	O an..35	
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C059	Straße	C	R	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35	M an..35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3164	Ort	C an..35	R an..35	
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	C	N	
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	C an..9	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
3228	Region/Bundesland	C an..70	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	R an..17	
3207	Ländername, Code	C an..3	R an..3	DE Deutschland

Bemerkung:

Beispiel:

NAD+BY+60282::243++Würth Industrie Service GmbH & Co.:WIS?: KANBAN-Logistk-Service+Drillberg+Bad M ergentheim++97980+DE'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
0220		SG2	C	99	1	NAD-SG3
0270		SG3	O	5	2	RFF
0280	8	RFF	M	1	2	Referenzangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M an..3	VA Umsatzsteuernummer
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	R an..70	
1156	Zeilennummer	C an..6	N	Nicht benutzt
4000	Referenzversion, Identifikation	C an..35	N	Nicht benutzt
1060	Revisionsnummer	C an..6	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+VA:DE812676512'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
0360		SG6	R	5	1	TAX
0370	9	TAX	M	1	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
TAX				
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3	M an..3	7 Tax
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	C	R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	R an..3	VAT Value added tax
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5152	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35	R an..35	
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6	M an..6	
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	C an..15	N	Nicht benutzt
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	C an..7	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	R an..17	
5273	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code	C an..12	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
3446	Steuernummer	C an..20	N	Nicht benutzt
1227	Kalkulations-Folge, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE++:::19.00'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
0400		SG7	R	99	1	CUX
0410	10	CUX	M	1	1	Währungsangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CUX				
C504	Währungsangaben	C	R	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an..3	M an..3	2 Reference currency
6345	Währung, Code	C an..3	R an..3	EUR Euro
6343	Währung, Qualifier	C an..3	R an..3	4 Invoicing currency
6348	Währungsumrechnungsbasis	C n..4	N	Nicht benutzt
C504	Währungsangaben	C	N	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an..3	N	Nicht benutzt
6345	Währung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N	Nicht benutzt
6348	Währungsumrechnungsbasis	C n..4	N	Nicht benutzt
5402	Wechselkurs	C n..12	N	Nicht benutzt
6341	Devisen-Börsenplatz, Identifikation	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

CUX+2 : EUR : 4 '

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1100	11	LIN	M	1	1	Positionsdaten

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
LIN				
1082	Positionsnummer	C an..6	M an..6	
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	R	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	M an..35	
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	M an..3	VP Vendor's (seller's) part number
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C829	Unterpositions-Informationen	C	N	
5495	Anzeige für Unterposition, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
1082	Positionsnummer	C an..6	N	Nicht benutzt
1222	Ebene, Nummer	C n..2	N	Nicht benutzt
7083	Unterpositions-Zuordnung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

LIN+000010++0961050043990 1:VP'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1110	12	PIA	O	25	2	Zusätzliche Produktidentifikation

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
PIA				
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	M an..3	1 Additional identification
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M	R	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	O an..35	
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	O an..3	BP Buyer's part number
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	O	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	O an..35	
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	O an..3	EN International Article Numbering Association (EAN)
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	N	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	N	Nicht benutzt
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	N	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	N	Nicht benutzt
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	N	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	N	Nicht benutzt
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

PIA+1+0961050043990 1:BP+4049557636665:EN'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1130	13	IMD	O	5	2	Produkt-/Leistungsbeschreibung

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
IMD				
7077	Beschreibungsformat, Code	C an..3	O an..3	B Code und Text
C272	Produkt/Leistung	C	C	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3	C an..3	
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C	O	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	C an..17	C an..17	
1131	Codeliste, Code	C an..17	C an..17	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	C an..3	
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C an..256	O an..256	
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C an..256	N	Nicht benutzt
3453	Sprachename, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
7383	Oberfläche oder Schicht, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

IMD+B++:::TRENBL-DPFACHBOD-096150'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1150	14	QTY	R	5	2	Menge

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
QTY				
C186	Mengenangaben	M	R	
6063	Menge, Qualifier	M an..3	R an..3	47 Invoiced quantity
6060	Menge	M an..35	R an..35	
6411	Maßeinheit, Code	C an..3	R an..3	PCE

Bemerkung:

Beispiel:

QTY+47:40:PCE'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1180	15	DTM	R	35	2	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M an..3	69 Lieferdatum/-zeit, zugesagt
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R an..35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R an..3	102 CCYYMMDD

Bemerkung:

Beispiel:

DTM+69:20230912:102'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1250		SG27	R	99	2	MOA
1260	16	MOA	M	1	2	Geldbetrag

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M an..3	203 Line item amount
5004	Geldbetrag	C n..35	R n..35	
6345	Währung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N	Nicht benutzt
4405	Status, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+203:1.00'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1550		SG34	R	99	2	TAX
1560	17	TAX	M	1	2	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
TAX				
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3	M an..3	7 Tax
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	C	R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	R an..3	VAT Value added tax
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5152	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35	R an..35	
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6	M an..6	
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	C an..15	N	Nicht benutzt
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	C an..7	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	R an..17	
5273	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code	C an..12	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
3446	Steuernummer	C an..20	N	Nicht benutzt
1227	Kalkulations-Folge, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE+:::19.00'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1590		SG35	N	99	2	NAD-SG36
1600	18	NAD	N	0	2	Name und Anschrift

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	N	Nicht benutzt
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	N	
3036	Beteiligter	M an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3036	Beteiligter	C an..35	N	Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
C059	Straße	C	N	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35	N	Nicht benutzt
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	Nicht benutzt
3164	Ort	C an..35	N	Nicht benutzt
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	C	N	
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	C an..9	N	Nicht benutzt
1131	Codelliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
3228	Region/Bundesland	C an..70	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3207	Ländername, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

NAD+ '

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
1090		SG26	R	99	1	LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-SG27-SG34-SG35
1590		SG35	N	99	2	NAD-SG36
1630		SG36	R	3	3	RFF
1640	19	RFF	M	1	3	Referenzangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M an..3	AAU Lieferscheinnummer OP Original purchase order TN Transaktions-Referenznummer
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	R an..70	
1156	Zeilennummer	C an..6	N	Nicht benutzt
4000	Referenzversion, Identifikation	C an..35	N	Nicht benutzt
1060	Revisionsnummer	C an..6	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+AAU:X'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

2170	20	UNS	M	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
------	----	------------	---	---	---	----------------------------

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

Bemerkung:

Beispiel:

UNS+S'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
2190		SG50	M	100	1	MOA
2200	21	MOA	M	1	1	Geldbetrag

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M an..3	39 Gesamtrechnungsbetrag
				340 Original total net invoice value
5004	Geldbetrag	C n..35	R n..35	
6345	Währung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N	Nicht benutzt
4405	Status, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+340:1.00'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
2240		SG52	R	10	1	TAX-MOA
2250	22	TAX	R	1	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
TAX				
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3	M an..3	7 Tax
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	C	R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	R an..3	VAT Value added tax
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5152	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35	R an..35	
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6	M an..6	
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	C an..15	N	Nicht benutzt
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	C an..7	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	R an..17	
5273	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code	C an..12	N	Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C an..17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
3446	Steuernummer	C an..20	N	Nicht benutzt
1227	Kalkulations-Folge, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE++:::19.00'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
2240		SG52	R	10	1	TAX-MOA
2260	23	MOA	R	9	2	Geldbetrag

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M an..3	124 Abgabenbetrag
5004	Geldbetrag	C n..35	R n..35	
6345	Währung, Code	C an..3	N	Nicht benutzt
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N	Nicht benutzt
4405	Status, Code	C an..3	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+124:0.19'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

2320	24	UNT	M	1	0	Nachrichten-Endesegment
------	----	-----	---	---	---	-------------------------

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNT				
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n..10	M n..10	
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	M an..14	

Bemerkung:

Beispiel:

UNT+29+1'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Segmente

Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	Ebene	Name
--------	----	-----	----	--------	-------	------

0000	25	UNZ	M	1	0	Nutzdaten-Endesegment
------	----	------------	---	---	---	-----------------------

Standard			Implementierung	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNZ				
0036	Datenaustauschzähler	M n..6	M n..6	
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	M an..14	

Bemerkung:

Beispiel:

UNZ+1+256926'

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, A=Empfohlen/Advised, N=Nicht
 benutzt/Not used

Beispielnachricht

Nr	Bez	Beispiel
1	UNB	UNB+UNOB:1+WUERTH+SUPPLIER_ID+00231013:0728+256926+FRANKEN'
2	UNH	UNH+1+INVOIC:D:01C:UN'
3	BGM	BGM+381+5107578400'
4	DTM	DTM+137:20230915:102'
5	FTX	FTX+CUR+++Gutschriftsanzeige'
	SG1	
6	RFF	RFF+AOG:5107578400'
	SG2	
7	NAD	NAD+BY+60282::243++Würth Industrie Service GmbH & Co.:WIS?: KANBAN-L ogistk-Service+Drillberg+Bad Mergentheim++97980+DE'
	SG3	
8	RFF	RFF+VA:DE812676512'
	SG6	
9	TAX	TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE++:::19.00'
	SG7	
10	CUX	CUX+2:EUR:4'
	SG26	
11	LIN	LIN+000010++0961050043990 1:VP'
12	PIA	PIA+1+0961050043990 1:BP+4049557636665:EN'
13	IMD	IMD+B++:::TRENBL-DPFACHBOD-096150'
14	QTY	QTY+47:40:PCE'
15	DTM	DTM+69:20230912:102'
	SG27	
16	MOA	MOA+203:1.00'
	SG34	
17	TAX	TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE++:::19.00'
	SG35	
18	NAD	NAD+''
	SG36	
19	RFF	RFF+AAU:X'
20	UNS	UNS+S'
	SG50	
21	MOA	MOA+340:1.00'
	SG52	
22	TAX	TAX+7+VAT:::Vorsteuer 19%+DE++:::19.00'
23	MOA	MOA+124:0.19'
24	UNT	UNT+29+1'
25	UNZ	UNZ+1+256926'

Nr = Laufende Segmentnummer im Guide
 Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner