

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    1

<b>UNA</b> - R            1 - Trennzeichen-Vorgabe					
Funktion: Dient zur Definition der Trennzeichen-Angabe, die in einer Übertragungsdatei verwendet werden.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
UNA1	Gruppendatenelement Trennzeichen	M an1	<b>M</b>		Standardwert ":"
UNA2	Segment-Bezeichner- und Datenelement-Trennzeichen	M an1	<b>M</b>		Standardwert "+"
UNA3	Dezimalzeichen	M an1	<b>M</b>		Standardwert "."
UNA4	Fluchtsymbol (Freigabezeichen)	M an1	<b>M</b>		Standardwert "?"
UNA5	Reserviert für spätere Verwendung	M an1	<b>M</b>		Standardwert " " (Leerzeichen)
UNA6	Segment-Endezeichen	M an1	<b>M</b>		Standardwert ""
Anmerkungen zum Segment:  Kaufland verwendet den Zeichensatz UNOC, infolgedessen wird immer auch ein UNA-Segment erzeugt, weil der Zeichensatz UNOC andere Standardtrennzeichen hat.  Beispiel: UNA:+.? '					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    2

UNB            - M            1 - Nutzdaten-Kopfsegment					
Funktion: Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu eröffnen, zu identifizieren und zu beschreiben.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
S001	SYNTAX-BEZEICHNER	M	<b>M</b>		
0001	Syntax-Kennung	M a4	<b>M</b>		UNOD    = UN/ECE Zeichensatz D UNOE    = UN/ECE Zeichensatz E s. Hinweis
0002	Syntax-Versionsnummer	M n1	<b>M</b>	3	= Syntax-Versionsnummer 3
S002	ABSENDER DER ÜBERTRAGUNGSDATEI	M	<b>M</b>		
0004	Absenderbezeichnung	M an..35	<b>M</b>		s. Hinweis
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	<b>C</b>	14	= EAN International
S003	EMPFÄNGER DER ÜBERTRAGUNGSDATEI	M	<b>M</b>		
0010	Empfängerbezeichnung	M an..35	<b>M</b>		Globale Lokationsnummer (GLN) des Empfängers
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	<b>C</b>	14	= EAN International
S004	DATUM/UHRZEIT DER ERSTELLUNG	M	<b>M</b>		
0017	Datum der Erstellung	M n6	<b>M</b>		
0019	Uhrzeit der Erstellung	M n4	<b>M</b>		
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	<b>M</b>		Dieses Datenelement ist in Bezug auf die Sender-GLN (DE 0004) und den Nachrichtentyp (UNH DE 0065) eine eindeutige Nummer und entspricht der SAP-IDOC-Nr.
S005	REFERENZ/PASSWORT DES EMPFÄNGERS	C	<b>C</b>		
0022	Referenz oder Paßwort des Empfängers	M an..14	<b>M</b>		Konstante = "Kaufland"
0025	Referenz oder Paßwort des Empfängers, Qualifier	C an2	<b>C</b>	AA	= Referenz
0026	Anwendungsreferenz	C an..14	<b>C</b>		Konstante = "ORDERS"
0029	Verarbeitungspriorität, Code	C a1	<b>N</b>		
0031	Bestätigungsanforderung	C n1	<b>N</b>		
0032	Austauschvereinbarungskennung	C an..35	<b>N</b>		
0035	Test-Kennzeichen	C n1	<b>C</b>	1	= Testübertragung
Anmerkungen zum Segment:					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    2

Hinweis zu DE S001.0001:

Kaufland verwendet die landesspezifischen Zeichensätze, d.h. UNOD für ORDERS PL, RO, HR, CZ, SK und UNOE für ORDERS BG in Versionsnummer 3.

Hinweis zu DE S002.0004 - Globale Lokationsnummer (GLN) des Senders; hier werden die folgenden GLN verwendet:

4047905000007 - Kaufland Polska Markety Sp. z o.o. Sp.k.

4049726000006 - Kaufland Bulgaria EOOD & Co

4049728000004 - Kaufland România SC

4048521000006 - Kaufland Hrvatska k.d.

4049727000005 - Kaufland Ceska republika v.o.s.

4049729000003 - Kaufland Slovensko v.o.s.

Beispiel: UNB+UNOD:3+4047905000007:14+5900001227008:14+180405:1010+770323917+Kaufland:AA+ORDER  
S++++1'

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    3

<b>UNH</b> - M            1 - Nachrichten-Kopfsegment					
Funktion: Dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, sie zu identifizieren und zu beschreiben.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	<b>M</b>		Konstante = "1", d.h. pro Bestellung eine EDI-Nachricht
S009	NACHRICHTEN-KENNUNG	M	<b>M</b>		
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an..6	<b>M</b>		ORDERS = <b>Bestellung</b>
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an..3	<b>M</b>	D	= <b>Draft (Entwurf)</b>
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an..3	<b>M</b>	96A	= <b>Version 96A</b>
0051	Verwaltende Organisation, codiert	M an..2	<b>M</b>	UN	= <b>UN/ECE/TRADE/WP.4, United Nations Standard Messages (UNSM)</b>
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an..6	<b>R</b>	EAN008	= <b>EAN Versionsnummer (EAN-Code)</b>
Anmerkungen zum Segment: Die Datenelemente 0065, 0052, 0054 und 0051 deklarieren die Nachricht als UNSM (United Nations Standard Message) des Directories D.96A unter Kontrolle der Vereinten Nationen. Beispiel: UNH+1+ORDERS:D:96A:UN:EAN008'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    4

<b>BGM</b> - M            1 - Beginn der Nachricht					
Funktion: Zur Anzeige der Art und Funktion einer Nachricht und zur Übermittlung der Identifikationsnummer.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C002	DOKUMENTEN-/ NACHRICHTENNAME	C	R		
1001	Dokumenten-/Nachrichtenname, codiert	C an..3	R		220        = <b>Bestellung</b>
1004	Dokumenten-/ Nachrichtenummer	C an..35	R		10-stellige Kaufland-Bestellnummer.
1225	Nachrichtenfunktion, codiert	C an..3	R		9            = <b>Original</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: BGM+220+4522874917+9'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    5

<b>DTM</b> - M            35 - Belegdatum					
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C507	DATUM/UHRZEIT/ZEITSPANNE	M	<b>M</b>		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	<b>M</b>		137      = Dokumenten/Nachrichten Datum/Zeit
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	<b>R</b>		Dokumenten/Nachrichten Datum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	<b>R</b>		102      = JJJJMMTT
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: DTM+137:20180405:102'					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    6

<b>DTM</b> - M            35 - Lieferdatum					
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C507	DATUM/UHRZEIT/ZEITSPANNE	M	<b>M</b>		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	2	= Liefertermin (-datum/-zeit) gefordert
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	<b>R</b>		Liefertermin (-datum) gefordert
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	<b>R</b>	102	= JJJJMMTT
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: DTM+2:20180409:102'					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    7

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3-SG5
<b>NAD</b>	- M	1 - Käufer
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur durch C082 und/oder strukturiert durch C080 bis 3207.		
EDIFACT		EAN
Bez	Name	St/Format    St    *    Verwendung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3 <b>M</b> BY    = Käufer
C082	IDENTIFIKATION DES BETEILIGTEN	C <b>R</b>
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35 <b>M</b> GLN des Käufers
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3 <b>N</b>
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3 <b>R</b> 9    = EAN (International Article Numbering Association)
Anmerkungen zum Segment: Als Käufer können die folgenden Gesellschaften auftreten: 4047905000007 - Kaufland Polska Markety Sp. z o.o. Sp.k. 4049726000006 - Kaufland Bulgaria EOOD & Co 4049728000004 - Kaufland România SC 4048521000006 - Kaufland Hrvatska k.d. 4049727000005 - Kaufland Ceska republika v.o.s. 4049729000003 - Kaufland Slovensko v.o.s. Beispiel: NAD+BY+4047905000007::9'		

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    8

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3-SG5
<b>SG3</b>	- C	10 - RFF
<b>RFF</b>	- M	1 - Referenzangaben

Funktion:  
Zur Angabe einer Referenz.

EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C506	REFERENZ	M	<b>M</b>		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	VA	= Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenznummer	C an..35	<b>R</b>		USt-ID des Käufers

Anmerkungen zum Segment:

DE C506.1154 - USt-ID der Käufer:

4047905000007 - Kaufland Polska Markety Sp. z o.o. Sp.k. - USt-ID PL8992367273

4049726000006 - Kaufland Bulgaria EOOD & Co - USt-ID BG131129282

4049728000004 - Kaufland România SC - USt-ID RO15991149

4048521000006 - Kaufland Hrvatska k.d. - USt-ID HR47432874968

4049727000005 - Kaufland Ceska republika v.o.s. - USt-ID CZ25110161

4049729000003 - Kaufland Slovensko v.o.s. - USt-ID SK2020234216

Beispiel: RFF+VA:PL8992367273'

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    9

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>CTA</b>	- M	1 - Ansprechpartner	
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
3139	Funktion des Ansprechpartners, codiert	C an..3	<b>C</b> OC = <b>Auftragskontakt</b>
C056	ABTEILUNG ODER BEARBEITER	C	<b>C</b>
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Identifikation	C an..17	<b>N</b>
3412	Abteilung oder Bearbeiter	C an..35	<b>C</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: CTA+OC+:Ulrich Retter'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    10

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>COM</b>	- C	5 - Kommunikationsverbindung	
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
C076	KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG	M	<b>M</b>
	G		
3148	Kommunikationsnummer	M an..512	<b>M</b> Telefonnummer
3155	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	M an..3	<b>M</b> TE = <b>Telefon</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: COM+?+48446453443:TE'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    11

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>COM</b>	- C	5 - Kommunikationsverbindung	
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
C076	KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG	M	<b>M</b>
	G		
3148	Kommunikationsnummer	M an..512	<b>M</b> Faxnummer
3155	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	M an..3	<b>M</b> FX = <b>Telefax</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: COM+?+48713770 633:FX'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    12

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3	
<b>NAD</b>	- M	1 - Lieferant	
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur durch C082 und/oder strukturiert durch C080 bis 3207.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	<b>M</b> SU = <b>Lieferant</b>
C082	IDENTIFIKATION DES BETEILIGTEN	C	<b>R</b>
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35	<b>M</b> GLN des Lieferanten
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	<b>N</b>
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	<b>R</b> 9 = <b>EAN (International Article Numbering Association)</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: NAD+SU+5900001227008::9'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    13

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG3	
<b>SG3</b>	- C	10 - RFF	
<b>RFF</b>	- M	1 - Referenzangaben	
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
C506	REFERENZ	M	<b>M</b>
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	<b>M</b> IT = <b>Interne Kundennummer</b>
1154	Referenznummer	C an..35	<b>R</b> Lieferantennummer beim Käufer
Anmerkungen zum Segment:  Hier wird die sortimentsbezogene Lieferantennummer übermittelt. Beispiel: RFF+IT:0010010009'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    14

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG5	
<b>NAD</b>	- M	1 - Lieferort	
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur durch C082 und/oder strukturiert durch C080 bis 3207.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	<b>M</b> DP = <b>Lieferanschrift</b>
C082	IDENTIFIKATION DES BETEILIGTEN	C	<b>C</b>
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35	<b>M</b> GLN des Lieferortes (Markt oder Zentrallager)
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	<b>N</b>
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	<b>R</b> 9 = <b>EAN (International Article Numbering Association)</b>
C080	NAME DES BETEILIGTEN	C	<b>C</b>
3036	Name des Beteiligten	M an..35	<b>M</b>
C059	STRASSE	C	<b>C</b>
3042	Straße und Hausnummer/ Postfach	M an..35	<b>M</b>
3164	Ort	C an..35	<b>R</b>
3229	Region/Bundesland, Identifikation	C an..9	<b>N</b>
3251	Postleitzahl	C an..9	<b>R</b>
3207	Land, codiert	C an..3	<b>C</b> BG = <b>BULGARIEN</b> CZ = <b>TSCHECHISCHE REPUBLIK</b> HR = <b>KROATIEN</b> PL = <b>POLEN</b> RO = <b>RUMÄNIEN</b> SK = <b>SLOWAKEI (SLOWAKISCHE REPUBLIK)</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: NAD+DP+4047905094600::9++CD Wola Krzysztoporska+ROKSZYCE I nr 46a+Wola Krzysztoporska++97-371+PL'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    15

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>CTA</b>	- M	1 - Ansprechpartner	
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
3139	Funktion des Ansprechpartners, codiert	C an..3	<b>C</b> GR = Wareneingang
C056	ABTEILUNG ODER BEARBEITER	C	<b>C</b>
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Identifikation	C an..17	<b>N</b>
3412	Abteilung oder Bearbeiter	C an..35	<b>C</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: CTA+GR+:CD Wola Krzysztoporska'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    16

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>COM</b>	- C	5 - Kommunikationsverbindung	
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
C076	KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG	M	<b>M</b>
	G		
3148	Kommunikationsnummer	M an..512	<b>M</b> Telefonnummer
3155	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	M an..3	<b>M</b> TE = <b>Telefon</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: COM+SWIEZE-44 6453-551 FOOD-5:TE'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    17

<b>SG2</b>	- C	99 - NAD-SG5	
<b>SG5</b>	- C	5 - CTA-COM	
<b>COM</b>	- C	5 - Kommunikationsverbindung	
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.			
EDIFACT		EAN	
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
C076	KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG	M	<b>M</b>
	G		
3148	Kommunikationsnummer	M an..512	<b>M</b> Faxnummer
3155	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	M an..3	<b>M</b> FX = <b>Telefax</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: COM+44 6453 557:FX'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    18

<b>SG7</b>	- C	5 - CUX
<b>CUX</b>	- M	1 - Währungsangaben
Funktion: Zur Angabe von für den Geschäftsvorfall relevanten Währungen und Wechselkurse.		
EDIFACT		EAN
Bez	Name	St/Format    St    *    Verwendung
C504	WÄHRUNGSANGABEN	C <b>C</b>
6347	Währungseinzelheiten, Qualifier	M an..3 <b>M</b> 2        = Referenzwährung
6345	Währung, codiert	C an..3 <b>R</b>
		BGN        = Bulgarischer Lew CZK        = Tschechische Koruna EUR        = Europäischer Euro (EAN-Code) HRK        = Kroatische Kuna PLN        = Polnischer Zloty RON        = Rumänischer Leu
6343	Währung, Qualifier	C an..3 <b>R</b> 9        = Währung der Bestellung
Anmerkungen zum Segment: Im CUX-Segment werden nur zur Information die Landeswährungen angegeben, Preise werden nicht in den Bestellungen übertragen. Beispiel: CUX+2:PLN:9'		

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    19

<b>SG25</b> - C    200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>LIN</b> - M            1 - Positionsdaten					
Funktion: Zur Angabe einer Position und der Unterposition.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
1082	Positionsnummer	C n..6	R		Durchlaufende Nummerierung in 10-er Schritten, ohne führende Nullen.
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, codiert	C an..3	N		
C212	WAREN-/LEISTUNGSNUMMER, IDENTIFIKATION	C	C		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	R		Die Identifikation der Artikel erfolgt über die GTIN (Global Trade Item Number - 13 Stellen) oder UPC (Universal Product Code - 14 Stellen).
7143	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	C an..3	R		EN        = <b>International Article Numbering Association (EAN)</b> UP        = <b>UPC (Universal Product Code)</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: LIN+10++5900344000863:EN'					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    20

<b>SG25</b>	- C	200000	- LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX
<b>PIA</b>	- C	25	- Zusätzliche Produktidentifikation
Funktion: Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.			
EDIFACT			EAN
Bez	Name	St/Format	St * Verwendung
4347	Produkt-Identifikationsfunktion, Qualifier	M an..3	<b>M</b> 1 = <b>Zusätzliche Identifikation</b>
C212	WAREN-/LEISTUNGSNUMMER, IDENTIFIKATION	M	<b>M</b>
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	<b>R</b> Artikel-Nr. von Kaufland
7143	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	C an..3	<b>R</b> BP = <b>Artikelnummer des Käufers</b>
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	<b>N</b>
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	<b>C</b> 92 = <b>Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten</b>
C212	WAREN-/LEISTUNGSNUMMER, IDENTIFIKATION	C	<b>C</b>
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	<b>R</b> Artikel-Nr. vom Lieferant
7143	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	C an..3	<b>R</b> SA = <b>Artikelnummer des Lieferanten</b>
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	<b>C</b> 91 = <b>Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: PIA+1+00016556:BP::92+5900344800609:SA::91'			

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used



**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    22

<b>SG25</b> - C      200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>QTY</b> - C              10 - Bestellmenge in Bestellmengeneinheiten					
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C186	MENGENANGABEN	M	<b>M</b>		
6063	Menge, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	21	= <b>Bestellte Menge</b>
6060	Menge	M n..15	<b>M</b>		
6411	Maßeinheit, Qualifier	C an..3	<b>C</b>	KGM	= <b>Kilogramm</b>
				PCE	= <b>Stück</b>
Anmerkungen zum Segment: Hier wird die bestellte Menge in der Bestellmengeneinheit angegeben. Beispiel: QTY+21:20:PCE'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    23

<b>SG25</b> - C      200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>QTY</b> - C              10 - Verbrauchereinheiten pro Bestellmengeneinheit					
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C186	MENGENANGABEN	M	<b>M</b>		
6063	Menge, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	59	= Anzahl der Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit
6060	Menge	M n..15	<b>M</b>		
6411	Maßeinheit, Qualifier	C an..3	<b>C</b>		KGM    = Kilogramm PCE     = Stück
Anmerkungen zum Segment:  Hier wird die Anzahl der Verbrauchereinheiten in einer Bestellmengeneinheit angegeben. Aus dieser Angabe kann geschlossen werden, welche Packungs-/Gebindegröße bestellt wurde. Beispiel: QTY+59:20:PCE'					

\* = Restricted Codes  
Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    24

<b>SG25</b> - C    200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>DTM</b> - C            35 - Lieferdatum					
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C507	DATUM/UHRZEIT/ZEITSPANNE	M	<b>M</b>		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	2	= Liefertermin (-datum/-zeit) gefordert
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	<b>R</b>		Lieferdatum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	<b>R</b>	102	= JJJJMMTT
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: DTM+2:20180409:102'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    25

<b>SG25</b> - C      200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>DTM</b> - C              35 - Mindesthaltbarkeitsdatum					
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C507	DATUM/UHRZEIT/ZEITSPANNE	M	<b>M</b>		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	<b>M</b>	361	= <b>Mindesthaltbarkeitsdatum</b>
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	<b>R</b>		Mindesthaltbarkeitsdatum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	<b>R</b>	102	= <b>JJJJMMTT</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: DTM+361:20180505:102'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

Segmentnummer    26

<b>SG25</b> - C    200000 - LIN-PIA-IMD-QTY-DTM-FTX					
<b>FTX</b> - C            99 - Positionstext					
Funktion: Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
4451	Textzuordnung, codiert	M an..3	<b>M</b>		ZZZ      = <b>Bilateral vereinbart</b>
4453	Textverarbeitungshinweis, codiert	C an..3	<b>N</b>		
C107	TEXT-REFERENZ	C	<b>N</b>		
4441	Freier Text, codiert	M an..3	<b>N</b>		
C108	TEXT	C	<b>C</b>		
4440	Freier Text	M an..70	<b>M</b>		
Anmerkungen zum Segment:  Wenn Positionstexte in der Bestellung vorhanden sind, dann werden sie hier ausgegeben. Beispiel: FTX+ZZZ+++For any free text concerning the item.'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    27

<b>UNS</b> - M            1 - Abschnitts-Kontrollsegment					
Funktion: Dient dazu, den Kopfteil, den Positionsteil und den Summenteil innerhalb einer Nachricht voneinander zu trennen.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	<b>M</b>		S            = <b>Trennung Positions-/Summenteil</b>
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: UNS+S'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    28

<b>CNT</b> - C            10 - Abstimmsumme					
Funktion: Zur Angabe der Abstimmsumme.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
C270	ABSTIMMANGABE	M	<b>M</b>		
6069	Kontroll-Qualifier	M an..3	<b>M</b>	2	= Anzahl der Positionszeilen in der Nachricht
6066	Kontrollwert	M n..18	<b>M</b>		
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: CNT+2:3'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    29

<b>UNT</b> - M            1 - Nachrichten-Endesegment					
Funktion: Dient dazu, eine Nachricht zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n..6	<b>M</b>		
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	<b>M</b>		Die Nachrichten-Referenznummer entspricht dem DE 0062 im UNH.
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: UNT+26+1'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used

**ORDERS D.96A      Bestellung - Ware KMO**  
**Segmentbeschreibung**

---

Segmentnummer    30

<b>UNZ</b> - M            1 - Nutzdaten-Endesegment					
Funktion: Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.					
EDIFACT			EAN		
Bez	Name	St/Format	St	*	Verwendung
0036	Datenaustauschzähler	M n..6	<b>M</b>		
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	<b>M</b>		Die Datenaustauschreferenz entspricht dem DE 0020 im UNB.
Anmerkungen zum Segment: Beispiel: UNZ+1+770323917'					

\* = Restricted Codes  
 Bez = Objekt-Bezeichner

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, X=Nicht benutzt/Not used