

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	05000159460293/4008429000003/276/4000008000008
GTIN	05000159460293
Gültig-ab Datum	26.11.2014
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4008429000003
Name des Datenverantwortlichen	Mars Gmbh
Artikelkurzbeschreibung (de)	M&M'S PEANUT 1 X 24 BEUTEL (STO)
Artikelkurzbeschreibung (en)	M&MS Pnt 24*45g AT DE CH
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum	25.02.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	000000000000280041
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1266
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	1080
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	M&M's
Artikelbeschreibung (de)	M&M'S® Peanut 1*24 BEUTEL (STO)
Funktionsbezeichnung (de)	Sonstige Knabberartikel
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Schokolade und Mischungen aus Schokolade und Zuckerwaren - Süßwaren (10000045)
Zutaten auf der Verpackung	Nein (false)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Weitere Angaben - Artikelbasis

Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	217
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	119

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

Verpackungsart	Gehäuse / Behälter: unspezifischer Begriff für einen Behälter, der dazu dient, seinen Inhalt aufzubewahren, aufzunehmen und zu ummanteln oder zu umhüllen und ihn gleichzeitig bei der Auslieferung, der Lagerung und / oder der Ausstellung zu schützen. Gehä (CAS)
Höhe	
<i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Höhe	112
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Breite	146
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Tiefe	233
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
Palettennutzung: Bedingungen	Paletten zum Austauschen (2)

05000159460293/4008429000003/276/4000008000008
 Version gültig ab: 2014-09-25

Anzahl Artikel pro Palette	200
Anzahl Lagen pro Palette	8
Stapelfaktor der logistischen Einheit	2
<i>Case Level Non GTIN Bruttogewicht</i>	
<i>Case Level Non GTIN Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	278200
Case Level Non GTIN Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Höhe	1040
Case Level Non GTIN Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Breite	800
Case Level Non GTIN Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Tiefe	1200
Case Level Non GTIN Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Listenpreis	8,88
Listenpreis: Währung	Europäischer Euro (EUR)
Listenpreis Preisbasis Menge	1
Listenpreis Preisbasis: Maßeinheit	Stück (PC)
Listenpreis: Gültigkeit Beginn	01.01.2013
System- und Statusinformationen	
Artikelstatus	Änderung (CHN)
Publikationsdatum	26.11.2014

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	0000040111445/4008429000003/276/4000008000008
GTIN	0000040111445
Gültig-ab Datum	28.11.2014
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4008429000003
Name des Datenverantwortlichen	Mars Gmbh
Artikelkurzbeschreibung (de)	M & M'S ERDNUSS 1 BEUTEL
Artikelkurzbeschreibung (en)	M&MS Pnt 45g AT DE CH
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	25.02.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	00000000000129214
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Mars GmbH
GLN des Herstellers	4008429000003
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	45
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	47
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Größenbeschreibung	
<i>Größenbeschreibung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Größenbezeichnung	45 g
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	M&M's
Artikelbeschreibung (de)	M&M'S® Peanut EINZELPACK 1 BEUTEL a 45g
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Erdnüsse (24%) in Milchsokolade (48%) mit Zuckertüberzug
Funktionsbezeichnung (de)	Sonstige Knabberartikel
Kontaktname	Mars GmbH
Kontaktadresse	41728 Viersen
Webseite	
<i>Webseite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.marsmediapool.de
<i>Webseite (Nr.: 2 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.clever-naschen.de
<i>Webseite (Nr.: 3 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.m-ms.de
Produktklassifikation (national)	Sonstige Knabberartikel (0869)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Schokolade und Mischungen aus Schokolade und Zuckerwaren - Süßwaren (10000045)
Lebensmittel	Ja (true)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Enthält der Artikel Pestizide/Biozide?	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW)
Ursprungsland	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code) (097)
Importangaben	

<i>Importangaben (Nr.: 1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	18069050
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code) (097)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	217
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	119
<i>Größenbeschreibung</i>	
<i>Größenbeschreibung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Größenbezeichnung	45 g
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Mandeln und Mandelerzeugnisse (SA)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 2 / 20)</i>	
Allergen: Art	Haselnuss und Haselnusserzeugnisse (SH)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 3 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milchzucker (Laktose) (ML)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 4 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 5 / 20)</i>	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 6 / 20)</i>	
Allergen: Art	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse (AP)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 7 / 20)</i>	
Allergen: Art	Soja und Sojaerzeugnisse (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten	
Portionsgröße: Wert	45
Portionsgröße: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Jodsalz	Nein (false)
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Tagesdosis Referenzwert	Referenzmenge_Erwachsener_8400kJ/2000kcal
Energie [kcal]	512
Energie [kJ]	2144
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
Nährwertangaben: Wert	25,6
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	10,4
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)

Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	58,8
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	53,3
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	9,7
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0,09
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 2 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (GDSN) (PTN)
Tagesdosis Referenzwert	Referenzmenge_Erwachsener_8400kJ/2000kcal
	45g
Energie [kcal]	230
Energie [kJ]	965
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	12
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
Nährwertangaben: Wert	11,5
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	16
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	4,7
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	24
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	26,5
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	10
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	24
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)

	27
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	4,4
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	9
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0,04
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
	1
Zutatenliste (de)	Zutaten: Zucker, ERDNÜSSE, Kakaomasse, MAGERMILCHPULVER, MILCHZUCKER und MILCHEIWEIß, Kakaobutter, Palmfett, Butterreinfett (aus MILCH), Stärke, Glukosesirup, Sheafett, Emulgator (SOJALECITHIN), Stabilisator (Gummi arabicum), Farbstoffe*, Dextrin, Überzugsmittel (Carnaubawachs), Kokosnussöl, Salz, Aromen. (Kann enthalten: HASELNUSS, MANDEL).
<i>Zusatzstoffe: Klasse</i>	
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.: 1 / 50)</i>	
Klasse	Emulgator (EMULSIFIER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.: 2 / 50)</i>	
Klasse	Stabilisator (STABILISER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.: 3 / 50)</i>	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.: 4 / 50)</i>	
Klasse	Überzugsmittel (GLAZING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern</i>	
<i>E-Nummern (Nr.: 1 / 50)</i>	
E-Nummern	Lecithine (E322)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 2 / 50)</i>	
E-Nummern	Gummi arabicum (E414)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 3 / 50)</i>	
E-Nummern	Carnauba wax (E903)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 4 / 50)</i>	
E-Nummern	Kurkumin (E100)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 5 / 50)</i>	
E-Nummern	Echtes Karmin (E120)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 6 / 50)</i>	
E-Nummern	Brillantblau FCF (E133)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 7 / 50)</i>	
E-Nummern	Carotin (E160a)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 8 / 50)</i>	
E-Nummern	Beta-apo-8'-Carotinal (C 30) (E160e)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.: 9 / 50)</i>	
E-Nummern	Titandioxid (E171)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtige</i>	
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.: 1 / 999)</i>	

Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	Aroma / Aromen (ARO)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergenangaben	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Mandeln und Mandelerzeugnisse (SA)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 2 / 20)</i>	
Allergen: Art	Haselnuss und Haselnusserzeugnisse (SH)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 3 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milchzucker (Laktose) (ML)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 4 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 5 / 20)</i>	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.: 6 / 20)</i>	
Allergen: Art	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse (AP)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.: 7 / 20)</i>	
Allergen: Art	Soja und Sojaerzeugnisse (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Ernährungs- und Allergiehinweise auf Verpackung	
<i>Ernährungs- und Allergiehinweise auf Verpackung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ernährungs- und Allergiehinweise auf Verpackung	Gibt an, dass das Produkt über eine Kalorienangabe pro Portion, die in dem Produkt enthalten ist, verfügt. (CALORIES_PER_PORTION)
Labels: Umwelt und Verpackung	
<i>Labels: Umwelt und Verpackung (Nr.: 1 / 10)</i>	
Labels: Umwelt und Verpackung	Grüner Punkt - ARA (Verpackungskennzeichen) (GDT)
Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS	
Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
Verpackungsart	Tasche: ein vorgeformter, flexibler Behälter, der im Allgemeinen an allen außer einer Seite verschlossen ist. Die offene Seite bildet eine Öffnung, die nach dem Befüllen versiegelt oder offen gelassen werden kann. (BAG)
Höhe	
<i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Höhe	70
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Breite	135
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Tiefe	18
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 8 Symbol (EAN_UCC_8_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
MHD auf Verpackung	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Grundlage	Rechtlich vorgegeben (REGULATORY_COMPLIANCE)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Lagerhandhabung: Minimale Temperatur	

<i>Minimale Lagerungstemperatur (Nr.: 1 / 999)</i>	
Minimale Lagerungstemperatur	5
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Lagerhandhabung: Maximale Temperatur</i>	
<i>Maximale Lagerungstemperatur (Nr.: 1 / 999)</i>	
Maximale Lagerungstemperatur	22
Maximale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min)</i>	
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	5
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max)</i>	
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	22
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	5
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Max.)</i>	
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Max.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	22
Transport zum Markt: Temperatur (Max.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Änderung (CHN)
Publikationsdatum	28.11.2014