



Produktdetails

M8-C212

M8-C212 Kabel



Allgemeine Informationen

Typ	M8-C212
Bestellnummer	2TLA910075R0000
EAN	4053546025217
Beschreibung	M8-C212 Kabel
Langbeschreibung	Verschiedene vorkonfektionierte M8-Kabeltypen in verschiedenen Kabellängen eignen sich für eine schnelle und einfache Verbindung zwischen Druckempfindliche Schutzeinrichtungen oder zum Anschluss an die Auswerteeinheiten.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444995
Baureihe	Cables
Produktname	Kabel

Hauptdokumente

CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
------------------	-----------------

Abmessungen

Tiefe	2500 mm
Höhe	10 mm
Breite	10 mm
Gewicht	0.05 kg

Technische Daten

Geeignet für	Safety Edge, Mats, Bumper
--------------	---------------------------

Material Compliance

Konfliktmineralien-	9AKK108467A5658
Berichtsvorlage (CMRT)	
RoHS Information	2CMT2022-006499
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	0.225 m
Verpackungseinheit 1	
Länge	0.32 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe	0.045 m
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	4.5 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	4053546025217
1	

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 8	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Anschlusskabel und Steckverbinder

