



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-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
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 äußeren 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 1	4053546025217

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

