



Produktdetails

M12-3E

M12-3E Stecker



Allgemeine Informationen	
Typ	M12-3E
Bestellnummer	2TLA020055R0200
EAN	7350024452273
Beschreibung	M12-3E Stecker
Langbeschreibung	Die M12-Y-Stecker dienen zu verschiedenen Verschaltungen durch einfache Verbindung über M12-Kabel. Ob Reihen- oder Parallelschaltung, ob Anschluss von Lichtgittern, ADAM OSSD, ADAM mit StatusBus oder ADAM Reset.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8538909999
Baureihe	M12 connection
Produktname	Stecker

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische	2TLC010001C0202

Information

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

Abmessungen

Tiefe	20 mm
Höhe	40 mm
Breite	35 mm
Gewicht	0.02 kg

Technische Daten

Bemessungssteuerspeis espannung (U _s)	24 V
Geeignet für	Magne 3A Magne 3B Adam DYN-Info M12-5 Adam DYN-Reset M12-5

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
-----------	------

Material Compliance

Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006480
RoHS Information	2CMT2022-006499
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006522
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Konformitätserklärung - UKCA	No declaration needed

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	0.1 m
Verpackungseinheit 1	
Länge	0.17 m
Verpackungseinheit 1	

Höhe	0.02 m
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.028 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7350024452273

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC002925 - Sensor-Aktor-Adapter
ETIM 8	EC002925 - Sensor-Aktor-Adapter
ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4659 >> Cable connector
UNSPSC	39121438
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X
E-Nummer (Finnland)	2307360
E-Nummer (Schweden)	3833781

Kategorien

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

