



Produktdetails

M12-C104

M12-C104 Kabel



Allgemeine Informationen

Typ	M12-C104
Bestellnummer	2TLA020056R4200
EAN	7350024483482
Beschreibung	M12-C104 Kabel
Langbeschreibung	Verschiedene vorkonfektionierte M12-Kabellängen eignen sich für eine schnelle und einfache Verbindung zwischen Sensoren, Lichtvorhänge, Lichtgitter usw. oder zum Anschluss an die Auswerteeinheiten.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8544429090
Baureihe	M12 connection
Produktname	Kabel
Statusanzeige	Nein

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Kabellänge	10 m
Tiefe	40 mm
Höhe	300 mm
Breite	300 mm
Gewicht	0.48 kg

Technische Daten

Farbe	Ummantelung: schwarz
Anschlusskonfiguration	Geräteseite: offenes Ende Feldseite: gerader M12-8 Stiftstecker
Bemessungssteuerspeis espannung (U_s)	24 V
Geeignet für	Eden OSSD

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
Schutzart	IP67 IP69K
Werkstoff	Ummantelung: Kunststoff Stift/Buchse: vergoldetes Messing

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 äußerlichen 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	300 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	300 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	40 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.48 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7350024483482
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
IDEA Granular Category Code (IGCC)	1708 >> Control cable
UNSPSC	26121603
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

Kategorien

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

