M12-C02PT2T 1/3



Produktdetails

M12-C02PT2T M12-C02PT2T Kabel



Allgemeine Informatione	n	
Тур	M12-C02PT2T	
Bestellnummer	2TLA022315R0100	
EAN	7350024482522	
Beschreibung	M12-C02PT2T Kabe	
Langbeschreibung	Verschiedene vorkonfektionierte M12-Kabeltypen in verschiednen 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	
Hauptdokumente		
Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202	
Montage- und Betriebsanleitung	2TLC172101L0201	

M12-C02PT2T 2/3

 Marketing-Video
 9AKK10103A4645

 2TLC010018N0201

Abmessungen	
Tiefe	300 mm
Höhe	15 mm
Breite	35 mm
Gewicht	0.039 kg

Technische Daten	
Geeignet für	Orion1 Extended

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	 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

Klassifizierungen	
ETIM 4	EC000057 - Starkstromkabel
ETIM 5	EC000057 - Starkstromkabel
ETIM 6	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 7	EC003015 - Zubehör für Sensorik
ETIM 8	EC003015 - Zubehör/Ersatzteile für Sensorik
ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
UNSPSC	26121629
eClass	V11.0 : 27060313

M12-C02PT2T 3/3

Kategorien

 $\label{eq:Niederspannungsprodukte} \mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Schalt- und Steuerungstechnik} \rightarrow \mbox{Maschinensicherheit} \rightarrow \mbox{Ber\"{u}hrungslos wirkende Schutzeinrichtungen}$

