C5 cable 200m 1/3



Produktdetails

C5 cable 200m C5 cable 200m Kabel



Allgemeine Informationen	
Тур	C5 cable 200m
Bestellnummer	2TLA020057R0020
EAN	7350024483765
Beschreibung	C5 cable 200m Kabel
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.

	Lichtgitter usw. oder zum Anschluss an die Auswerteeinheiten.
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8544429090
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202

C5 cable 200m 2/3

Abmessungen	
Tiefe	200 m
Höhe	5 mm
Breite	5 mm
Gewicht	11.98 kg

Technische Daten Geeignet für Adam DYN-Info M12-5 Adam DYN-Status M12-5 Adam DYN-Reset M12-5 Adam OSSD-Info M12-5 Adam OSSD-Reset M12-5 Adam AS-i M12-4 JSTD25F OCB-2A OCB-3A OCB-4A Orion1 Base Orion1 Extended Orion2 Base Orion2 Extended Orion3 Base Orion3 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	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

Klassifizierungen	
E-Nummer (Schweden)	3833789
ETIM 4	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 5	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 6	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 7	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
ETIM 8	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

C5 cable 200m 3/3

ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
UNSPSC	26121609
eClass	V11.0 : 27060313

Kategorien

 $Nieders pannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Maschinensicherheit \rightarrow Anschlusskabel\ und\ Steckverbinder$

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Maschinensicherheit \rightarrow Ber\"uhrungslos\ wirkende\ Schutzeinrichtungen$

 $Nieders pannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Maschinensicherheit \rightarrow Sensoren,\ Verriegelungseinrichtungen,\ Zuhaltungen$



2024/05/30