



Produktdetails

HK16S4

HK16S4 Kabel



Allgemeine Informationen	
Typ	HK16S4
Bestellnummer	2TLA020003R5000
EAN	7350024459500
Beschreibung	HK16S4 Kabel
Langbeschreibung	Spiralkabel mit gerader Cannon-Buchse und offenem Ende. 12x0,25 mm ² . Schwarzes PUR. 1,6 Meter ausgezogen.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444290
Baureihe	JSHD4 accessory
Produktname	Kabel
Funktion	Kabel für Zustimmschalter

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010127L0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Kabellänge	1.6 m
Tiefe	60 mm
Höhe	145 mm
Breite	60 mm
Gewicht	0.24 kg

Technische Daten

Anschlusskonfiguration	Cannon 12 Buchsenstecker
Geeignet für	JSHD4-2-AB JSHD4-2-AB-A JSHD4-2-AK JSHD4-3-AB JSHD4-3-AB-A JSHD4-3-AK JSHD4-4-AB JSHD4-4-AB-A JSHD4-4-AK JSHD4-5-AB JSHD4-5-AB-A JSHD4-5-AK JSHD4 AB JSHD4 AK

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Werkstoff	Ummantelung: Polyurethan

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 - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

Verpackungsinformationen	
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	0.22 m
Verpackungseinheit 1	
Länge	0.05 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe	0.34 m
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.24 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7350024459500

Klassifizierungen	
eClass	V11.0 : 27371392
ETIM 7	EC002886 - Zubehör für Zustimmschalter
ETIM 8	EC002886 - Zubehör/Ersatzteile für Zustimmschalter
ETIM 9	EC002886 - Zubehör/Ersatzteile für Zustimmschalter
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
Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Sicherheitsbefehlsgeber

