



Produktdetails

JSD-TK5-12 JSD-TK5-12 Kabel



Allgemeine Informationen

Typ	JSD-TK5-12
Bestellnummer	2TLA930050R0000
EAN	4013614510014
Beschreibung	JSD-TK5-12 Kabel

Der ABB Safeball ist eine innovative und ergonomische Maschinensteuerung. Sie besteht aus einer Kugel mit zwei eingebauten Drucktastern, einem an jeder Seite. Ein leichtes aber deutlich spürbares Klicken signalisiert das bewusste Auslösen der Drucktasten. Um eine Maschine starten bzw. bedienen zu können, müssen beide Tasten gleichzeitig betätigt werden. Wird ein oder mehrere Drucktaster losgelassen, wird der Maschine ein Stoppbefehl erteilt. Die ergonomische Form des Safeballs ist perfekt an die menschliche Hand angepasst und unterstützt dadurch den natürlichen Greifreflex. Der Safeball bietet ein hohes Maß an Manipulationssicherheit und verringert so das Verletzungsrisiko. Der einfache Anschluss an den AS-i-Bus und die Tatsache, dass keine Abdeckung der Stellteile erforderlich ist, machen den Safeball flexibel montierbar. ABB Safeballs können entweder für Einhand- oder Zweihand-Anwendungen eingesetzt werden. Zweihand-Bedienungen kommen zum Beispiel an Pressen und an halbautomatischen Maschinen mit [Handbeschickung zum Einsatz](#).

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	M23 cable

<u>Produktnam</u>	Kabel
-------------------	-------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010103L0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Kabellänge	5 m
Tiefe	5.059 m
Höhe	15 mm
Breite	15 mm
Gewicht	0.36 kg

Technische Daten

Geeignet für	HD5-S-102 HD5-S-104
--------------	------------------------

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 äußereren 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 Verpackungseinheit 1	175 mm
Länge	280 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	80 mm
Bruttogewicht	0.46 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4013614510014

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
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
E-Nummer (Schweden)	3833807

Kategorien

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

