

Produktdetails

JSHD4H2 0.15m

JSHD4H2 0.15m Zustimmunggerät



Allgemeine Informationen

Typ	JSHD4H2 0.15m
Bestellnummer	2TLA020002R3100
EAN	7350024455076
Beschreibung	JSHD4H2 0.15m Zustimmunggerät
Langbeschreibung	Zustimmgeräte setzt man beim Fehlersuchen, Programmieren und Überprüfen ein, wenn keine anderen Unfallschutzgeräte möglich oder geeignet sind. Das Zustimmunggerät wird in der Hand gehalten, und der Bediener kann in einer Paniksituation die Zustimmungstaste entweder fester drücken oder ganz loslassen, um die Maschine zu stoppen. Ein Zustimmunggerät ist ein handbetätigter Start-und Stoppschalter, der den Betrieb einleitet und ihn so lange aufrecht erhält, wie er betätigt ist.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369095
Baureihe	JSHD4H2
Produktname	Zustimmgerät
Funktion	3-Stellungs-Taster werden üblicherweise an einem anderen Gerät montiert, z.B. einer Robotersteuerung
Statusanzeige	Nein

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010126L0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Marketing-Video	2TLC010018N0201

Abmessungen

Tiefe des Produkts	40.8 mm
Höhe des Produkts	22 mm
Breite des Produkts	80 mm
Nettogewicht	0.04 kg

Safety Information

Zertifizierungsstelle	CE cURus Kiwa
Leistungsstufe (PL)	bis e

Technische Daten

Kommunikationsschnittstelle	Contacts
Anschlusskonfiguration	6 Leitungen, je 150 mm
Anzahl Kontakte Wechsler	2
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0
Bemessungsbetriebsstrom DC-12 (I_e)	(24 V) 0.02 A

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +50 °C (Lagerung) -20 ... 80 °C
Schutzart	IP65
Werkstoff	Gehäuse: PP (Polypropylen mit Mineralfüllung); Gummi: thermoplastisches Elastomer auf PP Basis; Steuerung T: PP mit Glasfaserfüllung Gummi: Thermoplastik Elastomer auf PP Basis Lenkung T: PP mit Glasfaserfüllung

Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	No certification needed
cULus Zertifikat	2TLC010153D0201
cURus Zertifikat	2TLC010153D0201
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC172022D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010152D0201
SEMKO Zertifikat	2TLC172032D0201
UR Zertifikat	2TLC010153D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	200 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	23 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.042 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024455076

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371238
ETIM 7	EC002571 - Zustimmungsschalter
ETIM 8	EC002571 - Zustimmungsschalter
ETIM 9	EC002571 - Zustimmungsschalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
UNSPSC	39122221
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Sicherheitsbefehlsgeber → Zustimmunggeräte

