

Produktdetails

Inca 1 EC Tina

Inca 1 EC Tina Not-Halt-Taster



Allgemeine Informationen

Typ	Inca 1 EC Tina
Bestellnummer	2TLA030054R1400
EAN	7350024479638
Beschreibung	Inca 1 EC Tina Not-Halt-Taster
Langbeschreibung	Ein Not-Halt-Taster muss die Maschine so schnell wie möglich stoppen. Um einen schnellen Stillstand zu erreichen schaltet man entweder die Energie direkt ab, oder man lässt einen Frequenzumrichter herunterfahren und schaltet dann mit einer kleinen Verzögerung die Energie ab. Ein Not-Halt-Taster darf keine anderen Gefahren auslösen. Not-Halt-Taster erreichen bis PL e/Kat. 4 gemäß EN ISO 13849-1. Viele Modelle haben eine LED-Anzeige am Taster.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8536508090
Baureihe	INCA Tina
Produktname	Not-Halt-Taster

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
Betriebs- und	2TLC172163M0201

Montageanleitung

CAD Maßzeichnung 2CDC001079B0201

Abmessungen

Tiefe des Produkts	32.2 mm
Höhe des Produkts	32.2 mm
Breite des Produkts	80 mm
Nettogewicht	0.045 kg

Safety Information

Leistungsstufe (PL) bis e

Zertifikate und Deklarationen

CSA Zertifikat	2TLC172088D0201
Konformitätserklärung - CE	2TLC172016D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010162D0201
TÜV Zertifikat	2TLC172302D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Länge Verpackungseinheit 1	42 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	65 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024479638

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371244
ETIM 7	EC002034 - NOT-AUS-Taster, Komplettgerät
ETIM 8	EC002034 - NOT-AUS-Taster, Komplettgerät
ETIM 9	EC002034 - NOT-AUS-Taster, Komplettgerät
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4773 >> Emergency stop device
UNSPSC	39121545
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Not-Halt-Taster

