

Produktdetails

# EstrongZ LED

## EstrongZ LED Not-Halt-Taster



### Allgemeine Informationen

Typ	EstrongZ LED
Bestellnummer	2TLA050220R0222
EAN	7350024467505
Beschreibung	EstrongZ LED 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	8536500700
Baureihe	EStrong
Produktname	Not-Halt-Taster

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
Datenblatt, technische	2TLC010140D0201

## Information (Teil 2)

Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172247M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	94 mm
Breite des Produkts	66 mm
Nettogewicht	1.1 kg

## Technische Daten

Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	24 V DC
---	---------

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2TLC172096D0201
----------------------------	-----------------

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.119 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.259 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.1 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.238 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024467505

## 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
E-Nummer (Schweden)	3705166

---

## Kategorien

---

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

