

Produktdetails

ASK-1T4.4-NP sqm

ASK-1T4.4-NP sqm Schaltmatten



Allgemeine Informationen

Typ	ASK-1T4.4-NP sqm
Bestellnummer	2TLA076301R0600
EAN	7350024461824
Beschreibung	ASK-1T4.4-NP sqm Schaltmatten
Langbeschreibung	Schaltmatte ASK-1T4.4-NP, gegossener Rampen-Randbeschnitt, Größe und Form gemäß Bestellung, m2, inkl. 5 + 5 m Kabel.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	0.023 m ²
Zolltarifnummer	8536508099
Baureihe	ASK-1
Produktname	Schaltmatten
Funktion	Safety mat to detect if someone is standing on it
Unterfunktion	Molded 35 mm ramp rail not included in the size of the mat

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC010047M0201

CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Marketing-Video	2TLC010018N0201

Abmessungen

Tiefe des Produkts	0.01 m
Höhe des Produkts	14 mm
Breite des Produkts	0.01 m
Nettogewicht	24 kg

Safety Information

Zertifizierungsstelle	TÜV Nord cULus
Sicherheitskategorie	4
Leistungsstufe (PL)	bis d
Sicherheitskategorie gemäß	2
B10d-Wert	2 million

Technische Daten

Farbe	Black
Anschlusskonfiguration	Depends on safety mat base price
Maximaler Steuerstrom DC	100 mA
Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
Größe	Custom size - min. 150 x 150 mm and max. 2000 x 1250 mm
Technische Information	Mechanical life > 10 million load shiftings
Zeitbereich	With Sentry < 20 ms With Pluto S < 30 ms With Pluto B or D < 40 ms in normal condition and < 70 ms at fault condition - Add 30 ms with function block "BigMat"

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -10 ... 55 °C
Schutzart	IP65
Werkstoff	Polyurethane

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	2TLC172117D0201
Konformitätserklärung - CE	2TLC010031D0101, 2TLC010034D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010175D0201 2TLC010174D0201
TÜV Zertifikat	2TLC010029D0201 2TLC010030D0201

Verpackungsinformationen

Menge	0.01 m ²
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	24 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7350024461824

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27273590
ETIM 7	EC002887 - Taktile Sensor
ETIM 8	EC002887 - Taktile Sensor
ETIM 9	EC002887 - Taktile Sensor
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Schaltmatten

