

Produktdetails

MPM2-10B

MPM2-10B Pilztaster



Allgemeine Informationen

Typ	MPM2-10B
Bestellnummer	1SFA611125R1006
EAN	7320500275788
Beschreibung	MPM2-10B Pilztaster
Langbeschreibung	<p>Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.</p>

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8536501999

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
------------------------------------	-----------------

Betriebs- und
Montageanleitung

1SFC151011M0201

Abmessungen

Breite des Produkts	0.06 m
Höhe des Produkts	0.06 m
Tiefe des Produkts	0.05 m
Nettogewicht	0.021 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Farbe	schwarz
Bedienteilausführung	Piltaste 60mm
Blendenmaterial	schwarzer Kunststoff
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	tastend
Schutzart	Front IP66 Anschlussklemmen IP20
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3R Typ 4 Typ 4X
Mechanische Lebensdauer	2 Million

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	0635 4
RoHS Information	2CMT2015-005452
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005452
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	E-14107

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.11 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.15 m
Höhe Verpackungseinheit	0.06 m

1

Bruttogewicht	0.028 kg
Verpackungseinheit	1
EAN Verpackungseinheit	7320500275788
1	

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
ETIM 6	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 7	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 8	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Nummer (Finnland)	2338171
E-Nummer (Schweden)	3716507

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular

