

PRODUCT-DETAILS

MA1-8002

MA1-8002 Dichtkappe



Allgemeine Informationen

Typ	MA1-8002
Bestellnummer	1SFA611920R8002
EAN	7320500545676
Beschreibung	MA1-8002 Dichtkappe

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	4016930090

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische	1SFC151007C02_
------------------------	----------------

Information

Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
--------------------------------	-----------------

Abmessungen

Breite des Produkts	0.032 m
Höhe des Produkts	0.032 m
Tiefe des Produkts	0.019 m
Nettogewicht	0.003 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Farbe	transparent

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CMT2019-005805
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005805
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2019-005805

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.125 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.235 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.01 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.032 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500408384

Klassifizierungen

ETIM 5	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 6	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
ETIM 7	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
eClass	V11.0 : 27371207
UNSPSC	39121500
E-Nummer (Schweden)	3705090

Kategorien

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

