

PRODUCT-DETAILS

MA1-8053

MA1-8053 Schutzabdeckung



Allgemeine Informationen

Typ	MA1-8053
Bestellnummer	1SFA611920R8053
EAN	7320500358580
Beschreibung	MA1-8053 Schutzabdeckung

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>
------------------	---

Technische Daten

Geeignet für	MPET3 MPET4 MPEP3 MPEP4 MPEK3 MPEK4 MPMT3 MPMT4 MPMP3
--------------	---

	MPMP4
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices
Produktreihe	Modular
Zubehörtyp	Gehäusezubehör
Produkttyp	MA
Farbe	transparent

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SFC151010D0201

Abmessungen

Breite des Produkts	0.048 m
Höhe des Produkts	0.054 m
Tiefe des Produkts	0.048 m
Nettogewicht	0.02 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.11 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.054 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.15 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500358580

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369001
E-Nummer (Finnland)	2312397
E-Nummer (Norwegen)	4373365
E-Nummer (Schweden)	3705002

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	9AKK107046A9924
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005805

Umweltinformationen	1SFC151010D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2019-005805

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Sensorik, Schalter und Taster / Schalter, Taster
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 90 01
UNSPSC	39121500
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

Kategorien

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

