



Produktdetails

MA1-8019

MA1-8019 Schraubenmutter



Allgemeine Informationen

Typ	MA1-8019
Bestellnummer	1SFA611920R8019
EAN	7320500545683
Beschreibung	MA1-8019 Schraubenmutter
Langbeschreibung	<p>Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Anrieben, 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	85389099
Baureihe	MA1

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201
<u>CAD Maßzeichnung</u>	<u>2CDC001079B0201</u>

Abmessungen

Breite	0.03 m
Tiefe	0.007 m
Höhe	0.03 m
<u>Gewicht</u>	<u>0.002 kg</u>

Technische Daten

Zubehörtyp	Extras für den Bediener
Geeignet für	MP1 MP2 MP3 MP4 MPD1 MPD2 MPD3 MPD4 MPD5 MPD11 MPD12 MPD13 MPD14 MPD15 MPD16 MPM1 MPM2 KP6 MPET3 MPEP3 MPEK3 MPET4 MPEP4 MPEK4 MPMT3 MPMT4 MPMP3 MPMP4 M2SS1 M2SS2 M2SS3 M2SS4 M2SS5 M2SS6 M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS7 M3SS8 M3SSC1 M3SSC2 M3SSC3 CP1 CP2 CP3 CP4 CP11 CP12 CP33 C2SS1 C2SS2 C2SS3

Geeignet für
Produktklasse

Pilot Devices

Umgabungsbedingungen

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

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2B	B2B
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005805
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0.11 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.15 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.03 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500339176

Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27371292
E-Nummer (Finnland)	2312396
ETIM 6	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 7	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
ETIM 9	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
IDEA Granular Category Code (IGCC)	2849 >> Locknuts
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
UNSPSC	31161716

Kategorien

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

