



Produktdetails

MA6-1019

MA6-1019 Schild



Allgemeine Informationen

<u>Typ</u>	MA6-1019
<u>Bestellnummer</u>	1SFA611930R1019
<u>EAN</u>	7320500546222
<u>Beschreibung</u>	MA6-1019 Schild
<u>Langbeschreibung</u>	<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

<u>Mindestbestellmenge</u>	10 Stück
<u>Zolltarifnummer</u>	85389099
<u>Baureihe</u>	MA6

Hauptdokumente

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

Abmessungen

Breite	<u>0.04 m</u>
Tiefe	<u>0.001 m</u>
Höhe	<u>0.06 m</u>
<u>Gewicht</u>	<u>0.014 kg</u>

Technische Daten

Zubehörtyp	<u>Schild</u>
Farbe	<u>gelb</u>
Geeignet für	<u>MEP1</u> <u>MEP2</u> <u>MEP3</u> <u>MEP4</u> <u>MEP6</u> <u>MEPY1</u>
<u>Geeignet für Produktklasse</u>	<u>Pilot Devices</u>

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
<u>Werkstoff</u>	<u>Aluminium</u>

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	<u>9AKK108467A5658</u>
REACH Erklärung	<u>2CMT2022-006479</u>
RoHS Information	<u>2CMT2022-006498</u>
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	<u>2CMT2023-006523</u>
WEEE B2C / B2B	<u>B2B</u>
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	<u>2CMT2019-005805</u>
Konformitätserklärung - UKCA	<u>2CMT2020-006121</u>

Verpackungsinformationen

Menge	<u>Beutel 10 Stück</u>
Verpackungseinheit 1	

Breite Verpackungseinheit

0.1 m

1	
Länge Verpackungseinheit 1	0.1 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.005 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500311042

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371224
E-Nummer (Finnland)	2339745
E-Nummer (Schweden)	3714372
ETIM 6	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 7	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 8	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 9	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
UNSPSC	39122221

Kategorien

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

