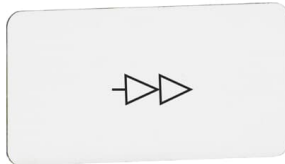




Produktdetails

MA6-1035

MA6-1035 Schild



Allgemeine Informationen

<u>Typ</u>	MA6-1035
<u>Bestellnummer</u>	1SFA611930R1035
<u>EAN</u>	7320500546369
<u>Beschreibung</u>	MA6-1035 Schild

<u>Langbeschreibung</u>	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.
-------------------------	--

Bestelldaten

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

Hauptdokumente

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

Abmessungen

Breite	0.027 mm
Tiefe	0.001 mm
Höhe	0.015 m
<u>Gewicht</u>	0.001 kg

Technische Daten

Farbe	aluminium
Geeignet für	KA1-8120 MP1 MP2 MP3 MP4 MPM1 MPM2 CP1 CP2 CP3 CP4 CPM3
Geeignet für	Pilot Devices
<u>Produktklasse</u>	

Umgebungsbedingungen

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

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 B2C / B2B	B2B
<u>WEEE Kategorie</u>	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005805
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Länge	0.1 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	0.005 m
Bruttogewicht	0.01 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500311189

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371224
E-Nummer (Norwegen)	4373142
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
<u>UNSPSC</u>	<u>39122221</u>

Kategorien

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

