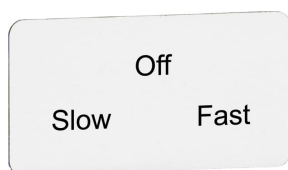


Produktdetails

# MA6-1084

## MA6-1084 Schild



### Allgemeine Informationen

Typ	MA6-1084
Bestellnummer	1SFA611930R1084
EAN	7320500546680
Beschreibung	MA6-1084 Schild
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	85389099
Baureihe	MA6

### Hauptdokumente

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

## Information

Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.027 m
Tiefe des Produkts	0.001 mm
Höhe des Produkts	0.015 m
Nettogewicht	0.001 kg

## Technische Daten

Zubehörtyp	Schild
Farbe	Aluminium
Geeignet für	M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS7 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS8 M3SSC1 M3SSC2 M3SSC3 M3SSC4 M3SSC5 M3SSC6 M3SSC7 M3SSC8 C3SS1 C3SS2 C3SS3 C3SS7 M3SSK1 M3SSK2 M3SSK3
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Werkstoff	Laminat
RoHS Information	2CMT2019-005805
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.1 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.005 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.01 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500311486

### Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371224
E-Nummer (Norwegen)	4373178
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

