



---

#### Produktdetails

## MA6-1012

### MA6-1012 Schild



---

#### Allgemeine Informationen

<u>Typ</u>	MA6-1012
<u>Bestellnummer</u>	1SFA611930R1012
<u>EAN</u>	7320500546154
<u>Beschreibung</u>	MA6-1012 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	<u>1SFC151007C02</u>
Montage- und Betriebsanleitung	<u>1SFC151011M0201</u>
<u>CAD Maßzeichnung</u>	<u>2CDC001079B0201</u>

**Abmessungen**

Breite	0.067 m
Tiefe	0.001 m
Höhe	0.059 m
<u>Gewicht</u>	<u>0.014 kg</u>

**Technische Daten**

Zubehörtyp	Schild
Farbe	aluminium
Gerätebeschriftung	O
Geeignet für	MEP1 MEPY1
Geeignet für <u>Produktklasse</u>	Pilot Devices

**Umgebungsbedingungen**

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
<u>Werkstoff</u>	<u>Laminat</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>
<u>WEEE Kategorie</u>	<u>Produkt nicht in WEEE Umfang</u>

**Zertifikate und Deklarationen**

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

**Verpackungsinformationen**

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.1 m

Höhe Verpackungseinheit 1	0.005 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500310977

---

## Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27371224
E-Nummer (Finnland)	2339721
E-Nummer (Norwegen)	4373182
E-Nummer (Schweden)	3714360
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

