MA6-1047 1/3



Produktdetails

## MA6-1047 MA6-1047 Schild

Reset

| Allgemeine Informationen |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Тур                      | MA6-1047        |
| Bestellnummer            | 1SFA611930R1047 |
| EAN                      | 7320500546475   |
| Beschreibung             | MA6-1047 Schild |

Langbeschreibung

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        |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Zolltarifnummer     | 85389099 |
| Baureihe            | MA6      |

MA6-1047 2/3

| Hauptdokumente                    |   |
|-----------------------------------|---|
| Datenblatt, technische            | 1SFC151007C02   |
| Information                       |   |
| Montage- und<br>Betriebsanleitung | 1SFC151011M0201   |
| CAD Maßzeichnung                  | 2CDC001079B0201   |
|                                   |   |
| Abmessungen                       |   |
| Breite                            | 27 mm   |
| Tiefe                             | 1 mm  |
| Höhe                              | 15 mm   |
| Gewicht                           | 0.001 kg  |
| Technische Daten                  |   |
| Zubehörtyp                        | Schild  |
| Farbe                             | aluminium   |
| Gerätebeschriftung                | Reset   |
| Geeignet für                      | MP1   |
|                                   | MP2<br>MP3  |
|                                   | MP4   |
|                                   | CP1<br>CP2  |
|                                   | CP3   |
| Conimptily                        | CP4   |
| Geeignet für Produktklasse        | Pilot Devices   |
|                                   |   |
| Umgebungsbedingungen              |   |
| Umgebungstemperatur               | (Betrieb) -25 +70 °C  |
| Werkstoff                         | (Lagerung) -40 +85 °C<br>Laminat                                      |
|                                   | Edilito   |
| Material Compliance               |   |
| Konfliktmineralien-               | 9AKK108467A5658   |
| Berichtsvorlage (CMRT)            |   |
| REACH Erklärung                   | 2CMT2022-006479   |
| RoHS Information RoHS Status      | 2CMT2022-006498<br>nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| Gefahrstoff-                      | 2CMT2023-006523   |
| Überwachungsgesetz -<br>TSCA      | 2011112023 000020   |
| WEEE B2C / B2B                    | B2B   |
| WEEE Kategorie                    | Produkt nicht in WEEE Umfang  |
|                                   |   |
| Zertifikate und Deklarationen     |   |
| Konformitätserklärung -<br>CE     | 2CMT2019-005805   |
| Konformitätserklärung -<br>UKCA   | 2CMT2020-006121   |
|                                   |   |
| Verpackungsinformationen          |   |
|                                   |   |

MA6-1047 3/3

| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | Beutel 10 Stück |
|---------------------------------------|-----------------|
| Breite Verpackungseinheit<br>1        | 0.1 m           |
| Länge<br>Verpackungseinheit 1         | 0.1 m           |
| Höhe Verpackungseinheit<br>1          | 0.005 m         |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.01 kg         |
| EAN Verpackungseinheit<br>1           | 7320500310410   |

| Klassifizierungen                                |  |
|--|--|
| eClass   | V11.1 : 27371224                                     |
| 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<br>Code (IGCC)            | 5219 >> Schalterteil oder Zubehör                    |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | S  |
| UNSPSC   | 39122221   |

## Kategorien

 $\label{eq:linear_production} \mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Schalt- und Steuerungstechnik} \rightarrow \mbox{Befehls- und Meldeger\"{a}te} \rightarrow \mbox{B$ 

Reset