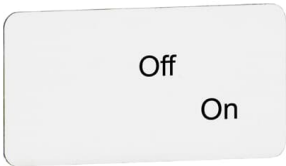




Produkt  
details

# MA6-1073

## MA6-1073 Schild



| Allgemeine Informationen |  |
|--------------------------|--|
| Typ                      | MA6-1073   |
| Bestellnummer            | 1SFA611930R1073  |
| EAN                      | 7320500546581  |
| Beschreibung             | MA6-1073 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 |

Hauptdokumente

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SFC151007C02__ |
| Montage- und Betriebsanleitung     | 1SFC151011M0201 |
| CAD Maßzeichnung                   | 2CDC001079B0201 |

Abmessungen

|         |          |
|---------|----------|
| Breite  | 0.027 m  |
| Tiefe   | 0.001 mm |
| Höhe    | 0.015 m  |
| Gewicht | 0.001 kg |

Technische Daten

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Zubehörtyp                 | Schild   |
| Farbe                      | aluminium  |
| Geeignet für               | M2SS1<br>M2SS3<br>M2SS4<br>M2SS6<br>M2SSK1<br>M2SSK2<br>M2SSK3<br>C2SS1<br>C2SS3 |
| Geeignet für Produktklasse | Pilot Devices  |

Umgebungsbedingungen

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

Zertifikate und Deklarationen

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

Verpackungsinformationen

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Menge                    | Beutel 10 Stück |
| Verpackungseinheit 1     |                 |
| Breite                   | 0.1 m           |
| Verpackungseinheit 1     |                 |
| Länge                    | 0.1 m           |
| Verpackungseinheit 1     |                 |
| Höhe                     | 0.005 m         |
| Verpackungseinheit 1     |                 |
| Bruttogewicht            | 0.01 kg         |
| Verpackungseinheit 1     |                 |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 7320500311370   |

Klassifizierungen

|  |  |
|--|--|
| eClass                                     | V11.0 : 27371224                                     |
| E-Nummer (Finnland)                        | 2312361  |
| E-Nummer (Norwegen)                        | 4373164  |
| E-Nummer (Schweden)                        | 3714316  |
| 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

