

PRODUCT-DETAILS

MA6-1033

MA6-1033 Beschriftungsschild



Allgemeine Informationen

Typ	MA6-1033
Bestellnummer	1SFA611930R1033
EAN	7320500546345
Beschreibung	MA6-1033 Beschriftungsschild

Langbeschreibung	<p>Befehls- und Meldegeräte, Modular-Baureihe. Eine vielseitige Auswahl an Antrieben mit hoher Flexibilität und einer großen Auswahl an elektrischen Funktionen. Hohe elektrische Leistung AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht.</p> <p>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 Verrastfunktion / IEC/EN 60073: Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung - Codierungsgrundsätze für Anzeigengeräte und Bedienteile / IEC/EN 60529: Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) / Nach DIN EN 50013: Industrielle Niederspannungs-Schaltgeräte; Anschlussbezeichnungen und Kennzahlen für bestimmte Befehlsgeräte / DIN 40050-9: Straßenfahrzeuge; IP-Schutzarten; Schutz gegen Fremdkörper, Wasser und Berühren; Elektrische Ausrüstung / U/508: Industrial Control Equipment (Industrieschaltgeräte) / CSA C22.2 No 14: Industrial Control Equipment (Industrieschaltgeräte)</p>
------------------	---

Technische Daten

Geeignet für	MP1 MP2 MP3
--------------	-------------------

MP4
MPM1
MPM2
CP1
CP2
CP3
CP4
CPM3

Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices
Produktreihe	Kompakt und Modular
Zubehörtyp	Schild
Produkttyp	MA
Form	rechteckig
Symbol / Text	I
Werkstoff	Laminat
Farbe	Aluminium

Umwelt

Umgebungslufttemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SFC151010D0201

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.005 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.1 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.01 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500311165

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
E-Nummer (Finnland)	2325688

E-Nummer (Norwegen)	4373140
E-Nummer (Schweden)	3714302

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005805
Umweltinformationen	1SFC151010D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2019-005805

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 8	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121500
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

Kategorien

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

