MA6-1032 1/4



Produktdetails

MA6-1032

MA6-1032 Beschriftungsschild



Allgemeine Information	en
Тур	MA6-1032
Bestellnummer	1SFA611930R1032
EAN	7320500546338
Beschreibung	MA6-1032 Beschriftungsschild
Langbeschreibung	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. 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

MA6-1032 2/4

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	MA6

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen	
Breite	0.027 mm
Tiefe	0.001 mm
Höhe	0.015 m
Gewicht	0.001 kg

Technische Daten	
Zubehörtyp	Schild
Farbe	aluminium
Gerätebeschriftung	0
Geeignet für	MP1
	MP2
	MP3
	MP4
	MPM1
	MPM2
	CP1
	CP2
	CP3
	CP4
	CPM3
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

Umgebungsbedingungen	
(Betrieb) -25 +70 °C	
(Lagerung) -40 +85 °C	
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 -	2CMT2023-006523

MA6-1032 3/4

TSCA

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	7320500311158

Klassifizierungen	
eClass	V11.1 : 27371224
E-Nummer (Finnland)	2325687
E-Nummer (Norwegen)	4373139
E-Nummer (Schweden)	3714300
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

MA6-1032 4/4

Kategorien

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

