

Produktdetails

# Accessories

## Accessories Textschild



### Allgemeine Informationen

Typ	Accessories
Bestellnummer	SK615546-13
EAN	7320500557167
Beschreibung	Accessories Textschild
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>

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
---------------------	----------

Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.07 m
Tiefe des Produkts	0.001 m
Höhe des Produkts	0.07 m
Nettogewicht	0.009 kg

## Technische Daten

Zubehörtyp	Schild
Farbe	gelb
Gerätebeschriftung	Emergency stop NOT AUS ARRÊT D'URGENCE
Geeignet für	MPET3 MPET4 MPEP3 MPEP4 MPEK3 MPEK4 MPMT3 MPMT4 MPMP3 MPMP4 CE3T CE3P CE3K1 CE4T CE4P CE4K1
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Werkstoff	Aluminium
RoHS Information	2CMT2019-005805
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 Verpackungseinheit 1	0.11 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.15 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.01 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.093 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500182291

---

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371224
E-Nummer (Finnland)	2339691
E-Nummer (Schweden)	3714250
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

