

## Produktdetails

# Accessories

## Accessories Texteinlage




---

### Allgemeine Informationen

---

Typ	Accessories
Bestellnummer	SK615562-87
EAN	7320500557990
Beschreibung	Accessories Texteinlage
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. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgesäte - Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgesäte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgesäte - 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 Befehlsgesäte / DIN 40050-9: Straßenfahrzeuge, IP-Schutzarten; Schutz gegen Fremdkörper, Wasser und Berühren, Elektrische Ausrüstung / U/508: Industrial Control Equipment (Industrieschaltgesäte) / CSA C22.2 No 14: Industrial Control Equipment (Industrieschaltgesäte)</p>

---

### Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories

---

---

## Beliebte Downloads

---

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

---



---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.03 m
Tiefe des Produkts	0.001 m
Höhe des Produkts	0.039 m
Nettogewicht	0.002 kg

---



---

## Technische Daten

---

Farbe	Aluminium
Geeignet für	MT
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
Umweltinformationen	1SFC151005D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2019-005805

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.11 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.15 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.01 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.023 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500240045

---

---

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371224
E-Nummer (Finnland)	2339052
E-Nummer (Schweden)	3716265
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	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

