

Produktdetails

Accessories

Accessories Schutzring



Allgemeine Informationen

Typ	Accessories
Bestellnummer	SK615512-1
ABB Typbezeichner	-
EAN	7320500557082
Beschreibung	Accessories Schutzring
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 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	0.034 m
Tiefe des Produkts	0.019 m
Höhe des Produkts	0.034 m
Nettogewicht	0.002 kg

Technische Daten

Farbe	transparent
Geeignet für	MP1 MP2 CP1 CP2
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices
Technische Information	..DK: 65 17 005 330 ..FI: 23 162 31-6 ..NO: 43 705 25 ..SE: E 37 078 11 QUANTITY/ANTAL 10

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
RoHS Information	2CMT2019-005805
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	0.145 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.145 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.02 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.036 kg

EAN Verpackungseinheit
1

7320500049266

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371207
E-Nummer (Finnland)	2315678
E-Nummer (Schweden)	3707811
ETIM 6	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 7	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
ETIM 9	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
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

Robotertechnik → Industrieroboter → Knickarmroboter → IRB 2400

