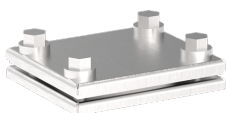


Produktdetails

KOT61008

KOT61008 Kabelflansch für Edelstahlgeh.



Allgemeine Informationen

Typ	KOT61008
Bestellnummer	1SCA101606R1001
EAN	6417019465289
Beschreibung	KOT61008 Kabelflansch für Edelstahlgeh.
Langbeschreibung	KOT61008 Kabelflansch für Edelstahlgeh.

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC340076D0201
RoHS Information	1SCC340075D0201
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	1SCC340095D0201

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Finnland (FI)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC340015C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed
Mechanische Zeichnungen	KOT61008_new.stp

Abmessungen

Breite des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	26 mm
Tiefe des Produkts	90 mm
Nettogewicht	0.3 kg

Technische Daten

Grifffarbe	schwarz
Besondere Funktionen	Ringausbruch
Schutzart	(nach IEC 60529) IP65
Gehäusematerial	Metall

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	1SCC340095D0201

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
REACH Erklärung	1SCC340076D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	100 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	100 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.32 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019465289

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 7	EC000441 - Kabelverschraubung
ETIM 8	EC000441 - Kabelverschraubung
ETIM 9	EC000441 - Kabelverschraubung
eClass	V11.1 : 27144432
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Schweden)	3134716

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Lasttrennschalter für Sicherungen im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Lasttrennschalter im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Sicherheitsschalter im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Umschalter im Gehäuse - Zubehör

