

Produktdetails

OEZXR020

OEZXR020 Ringflansch-Abdeckung Ausbruchgröße 20,5mm



Allgemeine Informationen

Typ	OEZXR020
Bestellnummer	1SCA022656R8130
EAN	6417019262178
Beschreibung	OEZXR020 Ringflansch-Abdeckung Ausbruchgröße 20,5mm
Langbeschreibung	OEZXR020 Ringflansch-Abdeckung Ausbruchgröße 20,5mm

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	1SCC390047M0011

Abmessungen

Breite des Produkts	90 mm
Höhe des Produkts	17 mm
Tiefe des Produkts	90 mm
Nettogewicht	0.16 kg

Technische Daten

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	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	90 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	17 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.249 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019262178

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	N/A
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)	3135062

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

