

Produktdetails

OEZXX158R

OEZXX158R Ringflansch-Abdeckung m. Schrumpftülle A: 70mm B: 64mm



Allgemeine Informationen

Typ	OEZXX158R
Bestellnummer	1SCA022350R3910
EAN	6417019141220
Beschreibung	OEZXX158R Ringflansch-Abdeckung m. Schrumpftülle A: 70mm B: 64mm
Langbeschreibung	OEZXX158R Ringflansch-Abdeckung m. Schrumpftülle A: 70mm B: 64mm

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

Abmessungen

Breite des Produkts	90 mm
Höhe des Produkts	70 mm
Tiefe des Produkts	90 mm
Nettogewicht	0.177 kg

Technische Daten

Besondere Funktionen	Ringausbruch
Schutzart	(nach IEC 60529) IP65
Gehäusematerial	Aluminium

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	70 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.18 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019141220

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 (Finnland)	3642993

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

