

Produktdetails

OEZXP24R

OEZXP24R Kabeleinführung für Stahlblechgeh.
Größe 400x230mm m. 4 Ringflansch-Öffnungen



Allgemeine Informationen

Typ	OEZXP24R
Bestellnummer	1SCA022277R3160
EAN	6417019141107
Beschreibung	OEZXP24R Kabeleinführung für Stahlblechgeh. Größe 400x230mm m. 4 Ringflansch-Öffnungen
Langbeschreibung	OEZXP24R Kabeleinführung für Stahlblechgeh. Größe 400x230mm m. 4 Ringflansch-Öffnungen

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	1SCC390045M0012

Abmessungen

Breite des Produkts	400 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	230 mm
Nettogewicht	1.6 kg

Technische Daten

Kabeldurchführungen pro Seite	4xring-flange, Knock-outs: 3x10mm, 12.5mm, 20.5mm, 25.5mm, 32.5mm
Gehäusematerial	Stahl

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	230 mm
Länge Verpackungseinheit 1	400 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	50 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.6 kg

EAN Verpackungseinheit
1

6417019141107

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)		N/A
ETIM 7	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank	
ETIM 8	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank	
ETIM 9	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank	
eClass		V11.1 : 27142421
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)	
E-Nummer (Finnland)		3642910
E-Nummer (Schweden)		3140510

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

