

Produktdetails

# OEZXP120

## OEZXP120 Kabeleinführung für Stahlblechgeh. Größe 250x180mm geschlossene Einführung



### Allgemeine Informationen

Typ	OEZXP120
Bestellnummer	1SCA022277R2350
EAN	6417019141077
Beschreibung	OEZXP120 Kabeleinführung für Stahlblechgeh. Größe 250x180mm geschlossene Einführung
Langbeschreibung	OEZXP120 Kabeleinführung für Stahlblechgeh. Größe 250x180mm geschlossene Einführung

### 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	1SCC390043M0010

## Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	180 mm
Nettogewicht	0.8 kg

## Technische Daten

Kabeldurchführungen pro Seite	Blank
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	180 mm
Länge Verpackungseinheit 1	250 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	50 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.8 kg

EAN Verpackungseinheit  
1

6417019141077

## 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)		3642902
E-Nummer (Schweden)		3140500

## 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

