

Opis produktu

# OEZXP380

## OEZXP380 Protection shield



### Ogólne informacje

Typ produktu	OEZXP380
Kod zamówieniowy	1SCA022647R3510
Numer EAN	6417019452180
Opis katalogowy	OEZXP380 Protection shield
Opis	Protective roof for enclosed switches, made of galvanized powder coated steel sheet. The shield can be used as a roof to protect the enclosure against dust, water etc. Size of shield is 50x840x380

### Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SCC340076D0201
Dane RoHS	1SCC340075D0201
Toxic Substances Control Act - TSCA	1SCC340095D0201

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
----------------------------	----------

Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC340015C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC390043M0010

### Wymiary

Szerokość netto	840 mm
Wysokość netto	50 mm
Głębokość / długość netto	380 mm
Masa netto	3.06 kg

### Dane techniczne

Materiał kadłuba	Steel
------------------	-------

### Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Toxic Substances Control Act - TSCA	1SCC340095D0201

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja REACH	1SCC340076D0201

### Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	840 mm
Długość opakowania (poziom 1)	380 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	50 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.06 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019452180

### Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
ETIM 7	EC000744 - Top-/floor cover element (enclosure/switchgear cabinet)
ETIM 8	EC000744 - Top-/floor element (enclosure/cabinet)

ETIM 9	EC000744 - Top-/floor element (enclosure/cabinet)
eClass	V11.1 : 27182405
Kategoria WEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
E-Numer (Finlandia)	3642914

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Przelączniki w obudowach → Accessories for Enclosed Change-over and Transfer Switches

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki bezpieczeństwa w obudowach → Akcesoria do rozłączników bezpieczeństwa w obudowach

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki ogólnego przeznaczenia w obudowach → Enclosed Switch-Disconnectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki z bezpiecznikami w obudowach

