

Opis produktu

# EMCM20SET

## EMCM20SET EMC Compression gland



### Ogólne informacje

Typ produktu	EMCM20SET
Kod zamówieniowy	1SCA022713R3610
Numer EAN	6417019232782
Opis katalogowy	EMCM20SET EMC Compression gland
Opis	M20 EMC Compression gland for cables with diameter 7.5...14 mm.

### 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

Arkusz danych, informacja techniczna

1SCC340015C0201

Instrukcje i podręczniki

No Instructions and Manuals needed

## Wymiary

Szerokość netto	22.13 mm
Wysokość netto	22.13 mm
Głębokość / długość netto	44.67 mm
Masa netto	0.045 kg

## Dane techniczne

Funkcje specjalne	Sealing ring
Stopień ochrony	acc. to IEC 60529 IP68
Typ obudowy	M20
Materiał kadłuba	Brass

## 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)	44.67 mm
Długość opakowania (poziom 1)	22.13 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	22.13 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.045 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019232782

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
------------------	-----

ETIM 7	EC000441 - Cable gland
ETIM 8	EC000441 - Cable gland
ETIM 9	EC000441 - Cable gland
eClass	V11.1 : 27144432
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Numer (Szwecja)	3141481

---

## 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

