

Opis produktu

# EMMU25

## EMMU25 Metal locking nut



### Ogólne informacje

Typ produktu	EMMU25
Kod zamówieniowy	1SCA022722R2210
Numer EAN	6417019248509
Opis katalogowy	EMMU25 Metal locking nut
Opis	Metal locking nut for cable gland 25mm

### 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 33 mm  
Wysokość netto 4 mm  
Głębokość / długość netto 33 mm  
Masa netto 0.02 kg

## Dane techniczne

Stopień ochrony acc. to IEC 60529 IP68  
Typ obudowy M25  
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) 33 mm  
Długość opakowania (poziom 1) 33 mm  
Wysokość opakowania (poziom 1) 4 mm  
Waga opakowania brutto (poziom 1) 0.02 kg  
EAN opakowania (poziom 1) 6417019248509

## 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)	3134348

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Przełączniki 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

