

Opis produktu

# D02X50

## D02X50 Cylindrical and D0 Fuses



### Ogólne informacje

Typ produktu	D02X50
Kod zamówieniowy	GMN 977125P0019
Numer EAN	4012233607204
Opis katalogowy	D02X50 Cylindrical and D0 Fuses
Opis	D0 special connector sleeve suitable for D02/E18

### Dane techniczne

Normy	IEC 60269-1 IEC 60269-3
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	50 A
Materiał konstrukcyjny	Aluminium
Kolor	white
Rozmiar bezpiecznika	D02 (E18)

### Material Compliance

Dane RoHS	2CDK440042D2701
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	20230404
Deklaracja REACH	9AKK108468A9644
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Wymiary

Szerokość netto	67 mm
Wysokość netto	82 mm
Głębokość / długość netto	39 mm
Masa netto	0.001 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 50 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.08 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CDK440042D2701
-------------------------	-----------------

## Installation

Instrukcje i podręczniki	9AKK107046A0427
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	9AKK107991A8329
---------------------------------------	-----------------

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC000278 - D0-system adapter sleeve
ETIM 9	EC000278 - D0-system adapter sleeve
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27142111

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Protection and Safety Devices → Cylindrical and D0 Fuses

