

Opis produktu

D02X20

D02X20 Cylindrical and D0 Fuses



Ogólne informacje

Typ produktu	D02X20
Kod zamówieniowy	GMN 977125P0016
Numer EAN	4012233606900
Opis katalogowy	D02X20 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)	20 A
Materiał konstrukcyjny	Aluminium
Kolor	blue
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

