

Opis produktu

# ED122

## ED122 22 mm x 500 mm x 15.5 mm , 2



### Ogólne informacje

Typ produktu	ED122
Kod zamówieniowy	2CPX042847R9999
Numer EAN	4011617428473
Opis katalogowy	ED122 22 mm x 500 mm x 15.5 mm , 2
Opis	Profil podziału wewnętrznego 500 (2PW)

### Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Mounting rail
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Typ obudowy	Slide rails
Typ montażu	Śrubowy
Wykończenie pokrywy	Ocynkowany
Materiał	Stal
Pozycja montażu	horizontal

### Material Compliance

Dane RoHS	2CPC100019X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20230918
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Wymiary

Szerokość netto	500 mm
Wysokość netto	22 mm
Głębokość / długość netto	15.5 mm
Masa netto	0.286 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.297 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CPC100019X0201
-------------------------	-----------------

## Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC112313M5601
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC002518 - Profile (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC002518 - Profile (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	73269098
eClass	V11.0 : 27180907
Kod klasyfikacji	U

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Flatpack → Frame Parts

