

Opis produktu

ED112

ED112 34 mm x 500 mm x 15.5 mm , 2



Ogólne informacje

Typ produktu	ED112
Kod zamówieniowy	2CPX068572R9999
Numer EAN	4011617685722
Opis katalogowy	ED112 34 mm x 500 mm x 15.5 mm , 2
Opis	Szyna poprzeczna szer.2 kolumny

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
Liczba modułów do zabudowy	0

Pola pomiarowe 0

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	34 mm
Głębokość / długość netto	15.5 mm
Masa netto	0.378 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.393 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

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

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	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

