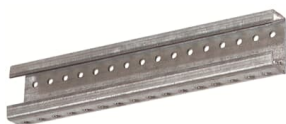




Opis produktu

ZW211

40 mm x 750 mm x 20 mm



Ogólne informacje

Typ produktu	ZW211
Kod zamówieniowy	2CPX060139R9999
Numer EAN	4011617601395
Opis katalogowy	40 mm x 750 mm x 20 mm
Opis	Profil poziomy ramy WR 3kol. szer.

Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Mounting rail
Typ obudowy	Slide rails
Liczba modułów do zabudowy	0
Pola pomiarowe	0

Konstrukcja

Wykończenie pokrywy	Ocynkowany
---------------------	------------

Material	Stal
----------	------

Zgodność materiału

Dane RoHS	2CPC100019X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20240903
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
REACH Date	20240902
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Wymiary

Szerokość netto	750 mm
Wysokość netto	40 mm
Głębokość / długość netto	20 mm
Masa netto	0.89 kg
Szerokość pola	3

Zamawianie

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.926 kg

Certyfikaty i deklaracje

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

Instalacja

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Śrubowy
Pozycja montażu	horizontal

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

ETIM 9	EC002518 - Profile (enclosure/cabinet)
ETIM 10	EC002518 - Profile (enclosure/cabinet)
eClass	V11.0 : 27180907
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

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

