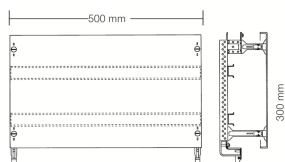


Opis produktu

## ED62KA

ED62KA DIN rail for terminals horizontal 300 mm x 500 mm x 200 mm , 0 , 000 , 2



### Ogólne informacje

Typ produktu	ED62KA
Kod zamówieniowy	2CPX037823R9999
Numer EAN	4011617378235
Opis katalogowy	ED62KA DIN rail for terminals horizontal 300 mm x 500 mm x 200 mm , 0 , 000 , 2

Opis

Interior fitting system, Combi-Sets, mounted on EDF-Profile, for DIN rail for terminals horizontal, Grid unit 2 GU = 300 mm, panel width 2 = 500 mm, 48 Space units, Row distance in mm: 150, assembled with DIN rail 35 x 7,5 mm with perforation for wire holders, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, usable as of the cabinet depth of 200 mm, combination sets are plugged into the distributor panel at the top or bottom, and mounted on the other side of the cabinet. The EDF profiles and field connectors are included in the scope of delivery.

### Dane techniczne

Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Napięcie znamionowe łączeniowe	400 V
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	850 A
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Ilość szyn DIN	0

Szerokość w liczbie modułów	0
Liczba rzędów	0
Kategoria rozruchu	EDF combi set
Typ obudowy	System zabudowy wewnętrznej
Minimalna wysokość obudowy	000
Liczba modułów do zabudowy	48
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	DIN rail for terminals 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	300 mm
Głębokość / długość netto	200 mm
Masa netto	2.47 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.569 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

## Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

## Najczęściej Pobierane

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

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC001894 - Distributor assembly terminal blocks
ETIM 9	EC001894 - Distributor assembly terminal blocks
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400609
Kod klasyfikacji	U

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Combiset → Terminals

