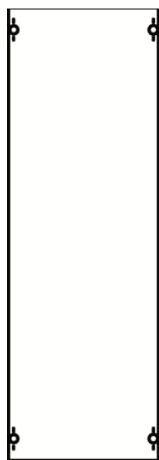


PRODUCT-DETAILS

# 1B1A

## 1B1A Distribution Board 1PW



### Ogólne informacje

Extended Product Type	1B1A
ID Produktu	2CPX037620R9999
Numer EAN	4011617376200
Opis katalogowy	1B1A Distribution Board 1PW

Opis

Interior fitting system, Distribution panels, mounted on EDF-Profile, for touch guard, Grid unit 5 GU = 750 mm, panel width 1 = 250 mm, 60 Space units, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: Closed, usable as of the cabinet depth of 120 mm, distribution panels or combinations must have the same grid units as the cabinets, in which they are installed. For floor standing and switch gear cabinets, two panels or combinations must be installed next to each other. The EDF profile rails are included in the scope of delivery.

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617376200
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	250 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	750 mm
Głębokość produktu netto	120 mm
Waga produktu netto	2.189 kg

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	255.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	51.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	750.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.694 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617376200
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 111 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1735.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	282.7 kg

### Dodatkowe informacje

Cover Plate Type	Closed
Konstrukcja	EDF distribution panel
DIN Place Units	60
Typ obudowy	Interior fitting system
Enclosure Type of Height	1
Field Width	1
Wewnętrzna głębokość	160 mm
Meter Boards	0
Funkcja modułu	touch guard
Number of Rows	0
Operational Voltage	400 V
Typ produktu	1
Nazwa produktu	1B1A Distribution Board 1PW
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	400 A
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja

2CPC000001C0101

techniczna	2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC000186C0201

---

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 5	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 6	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 7	EC000264 - Panel for distribution board
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

---

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Sub Distribution Boards

