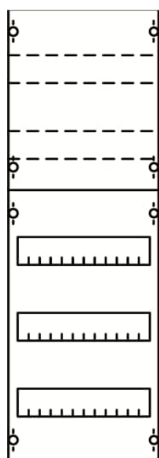


PRODUCT-DETAILS

1V1KA

1V1KA Distribution Board 1PW



Ogólne informacje

Extended Product Type	1V1KA
ID Produktu	2CPX037612R9999
Numer EAN	4011617376125
Opis katalogowy	1V1KA Distribution Board 1PW

Opis

Interior fitting system, Distribution panels, mounted on EDF-Profile, for DIN rail devices and DIN rail terminals, Grid unit 5 GU = 750 mm, panel width 1 = 250 mm, 60 Space units, Row distance in mm: 125, assembled with DIN rail 35 x 15 mm with perforation for wire holders, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: with cut-out, 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	4011617376125
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

2.894 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)	3.13 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617376125
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)	367.3 kg

Dodatkowe informacje

Cover Plate Type	With notch
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	DIN rail devices and DIN rail terminals
Number of Rows	3
Operational Voltage	400 V
Typ produktu	1
Nazwa produktu	1V1KA Distribution Board 1PW
Prąd znamionowy (I_n)	400 A
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Spacing	125 mm
Standardy	DIN 43880
Typ terminala	Quick-Terminal

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 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

