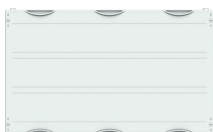


Opis produktu

## MBN363

# MBN363 N/PE busbar and terminals 450 mm x 750 mm x 260 mm , 2 , 00 , 3



### Ogólne informacje

Typ produktu	MBN363
Kod zamówieniowy	2CPX041768R9999
Numer EAN	4011617417682
Opis katalogowy	MBN363 N/PE busbar and terminals 450 mm x 750 mm x 260 mm , 2 , 00 , 3
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for N/PE busbar and terminals, Grid unit 3 GU = 450 mm, panel width 3 = 750 mm, 108 Space units, Stepless adjustable via mounting bracket, usable depth of 90 mm up to 145 mm, usable width of 688 mm, for busbar system 2-pole, Busbar alignment: horizontal, with busbar holders ZX149, for maximum 2 Cu busbars, (busbars must be ordered separately), rated current maximum 630 A, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: Closed, usable as of the cabinet depth of 275 mm

### Dane techniczne

Normy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Napięcie znamionowe łączeniowe	400 V
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	630 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioy	20 kA

eksploatacyjny (I<sub>cs</sub>)

Położenie szyny	Center Central
Liczba biegunów	2
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Liczba rzędów	2
Rama montażowa	WR
Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	00
Typ montażu	Bezstopniowy na uchwycie
Liczba modułów do zabudowy	108
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	N/PE busbar and terminals
Kolor	Jasnoszary

## 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
SCIP	580484b3-c9a7-4125-bffd-a775cf66ed07 Niemcy (DE)

## Wymiary

Szerokość netto	750 mm
Wysokość netto	450 mm
Głębokość / długość netto	260 mm
Masa netto	4.52 kg
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	275 mm

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	4.52 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

## Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC112321M5601
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja  
techniczna

2CPC000001C0101  
2CPC000002C0101

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC001896 - Distributor assembly busbars
ETIM 9	EC001896 - Distributor assembly busbars
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400610
Kod klasyfikacji	U

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX041968R9999	ZX1106 30 mm x 850 mm x 10 mm , 3	ZX1106	1	sztuka
2CPX041969R9999	ZX1107 30 mm x 1100 mm x 10 mm , 4	ZX1107	1	sztuka
2CPX041970R9999	ZX1108 30 mm x 1350 mm x 10 mm , 5	ZX1108	1	sztuka
2CPX042024R9999	ZX1184 16 mm x 94 mm x 88 mm	ZX1184	1	sztuka
2CPX042570R9999	ZX2084 30 mm x 701 mm x 10 mm , 3	ZX2084	1	sztuka
2CPX042571R9999	ZX2085 30 mm x 951 mm x 10 mm , 4	ZX2085	1	sztuka
2CPX042572R9999	ZX2086 30 mm x 1201 mm x 10 mm , 5	ZX2086	1	sztuka
2CPX042803R9999	ZX2087 30 mm x 1451 mm x 10 mm , 6	ZX2087	1	sztuka
2CPX042610R9999	ZX2132 30 mm x 753 mm x 10 mm , 3	ZX2132	1	sztuka
2CPX042611R9999	ZX2133 30 mm x 1003 mm x 10 mm , 4	ZX2133	1	sztuka
2CPX042612R9999	ZX2134 30 mm x 1253 mm x 10 mm , 5	ZX2134	1	sztuka
2CPX042662R9999	ZX2256 30 mm x 649 mm x 10 mm , 3	ZX2256	1	sztuka
2CPX042663R9999	ZX2257 30 mm x 899 mm x 10 mm , 4	ZX2257	1	sztuka
2CPX042664R9999	ZX2258 30 mm x 1149 mm x 10 mm , 5	ZX2258	1	sztuka
2CPX042665R9999	ZX2259 30 mm x 1399 mm x 10 mm , 6	ZX2259	1	sztuka
2CPX042740R9999	ZX2350 30 mm x 595 mm x 10 mm , 3	ZX2350	1	sztuka
2CPX042741R9999	ZX2351 30 mm x 845 mm x 10 mm , 4	ZX2351	1	sztuka
2CPX042742R9999	ZX2352 30 mm x 1095 mm x 10 mm , 5	ZX2352	1	sztuka
2CPX042743R9999	ZX2353 30 mm x 1345 mm x 10 mm , 6	ZX2353	1	sztuka
2CPX042790R9999	ZX2408 30 mm x 208 mm x 10 mm	ZX2408	1	sztuka

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Flatpack → Busbars without Copper Bars

