

Opis produktu

MBX182N

MBX182N N/PE busbar and terminals 600 mm x 250 mm x 400 mm , 0 , 1



Ogólne informacje

Typ produktu	MBX182N
Kod zamówieniowy	2CPX044131R9999
Numer EAN	4011617441311
Opis katalogowy	MBX182N N/PE busbar and terminals 600 mm x 250 mm x 400 mm , 0 , 1
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for N/PE busbar and terminals, Grid unit 4 GU = 600 mm, panel width 1 = 250 mm, 48 Space units, , usable width of 250 mm, unequipped for the installation of , for busbar system 2-pole, Busbar alignment: horizontal, with busbar holders ZX563, for maximum 2 Cu busbars, (busbars must be ordered separately), rated current maximum 1000 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 400 mm

Dane techniczne

Normy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Prąd znamionowy (I_n)	1000 A
Liczba biegunów	2
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"

Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	0
Liczba modułów do zabudowy	48
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	62788c84-72a2-413a-9f1a-e142c5119273 Niemcy (DE)

Wymiary

Szerokość netto	250 mm
Wysokość netto	600 mm
Głębokość / długość netto	400 mm
Masa netto	2.263 kg
Głębokość zabudowy (t ₂)	400 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.354 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC133636M5601
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	No document needed
--------------------------------------	--------------------

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
2CPX043457R9999	ZX2761 86 mm x 48 mm x 38 mm	ZX2761	1	sztuka
2CPX043451R9999	ZX2875 30 mm x 194 mm x 10 mm	ZX2875	1	sztuka
2CPX043458R9999	ZX2861P2 33 mm x 253 mm x 50 mm	ZX2861P2	1	sztuka
2CPX043452R9999	ZX2876 40 mm x 194 mm x 10 mm	ZX2876	1	sztuka
2CPX043453R9999	ZX2877 50 mm x 194 mm x 10 mm	ZX2877	1	sztuka
2CPX042333R9999	ZX2717 30 mm x 192 mm x 10 mm , 1	ZX2717	1	sztuka
2CPX042334R9999	ZX2718 40 mm x 192 mm x 10 mm , 1	ZX2718	1	sztuka
2CPX042335R9999	ZX2719 50 mm x 192 mm x 10 mm , 1	ZX2719	1	sztuka
2CPX042336R9999	ZX2737 30 mm x 192 mm x 5 mm , 1	ZX2737	1	sztuka
2CPX042337R9999	ZX2738 20 mm x 192 mm x 10 mm , 1	ZX2738	1	sztuka
2CPX042338R9999	ZX2739 30 mm x 192 mm x 10 mm , 1	ZX2739	1	sztuka
2CPX044290R9999	ZX2789 30 mm x 158 mm x 10 mm	ZX2789	1	sztuka
2CPX044291R9999	ZX2790 40 mm x 158 mm x 10 mm	ZX2790	1	sztuka
2CPX044292R9999	ZX2791 50 mm x 158 mm x 10 mm	ZX2791	1	sztuka
2CPX044293R9999	ZX2792 30 mm x 158 mm x 5 mm	ZX2792	1	sztuka
2CPX044294R9999	ZX2793 20 mm x 158 mm x 10 mm	ZX2793	1	sztuka
2CPX044295R9999	ZX2794 30 mm x 158 mm x 10 mm	ZX2794	1	sztuka
2CPX044305R9999	ZX2819 30 mm x 212 mm x 10 mm	ZX2819	1	sztuka
2CPX044306R9999	ZX2820 40 mm x 212 mm x 10 mm	ZX2820	1	sztuka
2CPX044307R9999	ZX2821 50 mm x 212 mm x 10 mm	ZX2821	1	sztuka
2CPX044308R9999	ZX2822 30 mm x 212 mm x 5 mm	ZX2822	1	sztuka
2CPX044309R9999	ZX2823 20 mm x 212 mm x 10 mm	ZX2823	1	sztuka
2CPX044310R9999	ZX2824 30 mm x 212 mm x 10 mm	ZX2824	1	sztuka
2CPX043445R9999	ZX2855 30 mm x 1030 mm x 10 mm	ZX2855	1	sztuka
2CPX043446R9999	ZX2856 40 mm x 1030 mm x 10 mm	ZX2856	1	sztuka
2CPX043447R9999	ZX2857 50 mm x 1030 mm x 10 mm	ZX2857	1	sztuka
2CPX043461R9999	ZX2880 30 mm x 1317.5 mm x 5 mm	ZX2880	1	sztuka
2CPX043462R9999	ZX2881 20 mm x 1317.5 mm x 10 mm	ZX2881	1	sztuka
2CPX043463R9999	ZX2882 30 mm x 1317.5 mm x 10 mm	ZX2882	1	sztuka
2CPX043464R9999	ZX2883 40 mm x 1317.5 mm x 10 mm	ZX2883	1	sztuka
2CPX043465R9999	ZX2884 50 mm x 1317.5 mm x 10 mm	ZX2884	1	sztuka

Kategorie

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

