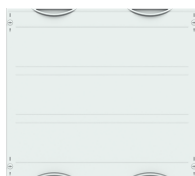


Opis produktu

MBR203

MBR203 Busbar system 60 mm horizontal 450 mm x 500 mm x 260 mm , 00 , 2



Ogólne informacje

Typ produktu	MBR203
Kod zamówieniowy	2CPX041831R9999
Numer EAN	4011617418313
Opis katalogowy	MBR203 Busbar system 60 mm horizontal 450 mm x 500 mm x 260 mm , 00 , 2
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for Busbar system 60 mm horizontal, Grid unit 3 GU = 450 mm, panel width 2 = 500 mm, 72 Space units, , usable width of 415 mm, unequipped for the installation of D0- and NH-fuse switch disconnecter or fuse holder element D02, E27, E33, for busbar system 3-pole, Busbar alignment: horizontal, with busbar holders ZX146, Busbar center distance: 60 mm, for maximum 3 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
Liczba biegunów	3
Ilość uchwytów do bezpieczników nożowych	0
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Ilość szyn DIN	0
Wyposażenie modułu	Excludes Devices
Rama montażowa	WR
Urządzenie	D02, E27, E33
Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	00
Typ bezpiecznika	Other
Typ montażu	Rail system
Orientacja montażu	Horizontal
Liczba modułów do zabudowy	72
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	Busbar system 60 mm horizontal
Kolor	Jasnoszary
Rozmiar bezpiecznika	Other

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	450 mm
Głębokość / długość netto	260 mm
Masa netto	2.27 kg
Głębokość zabudowy (t ₂)	275 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.27 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE

2CPC100019X0201

Installation

Instrukcje i podręczniki

2CPC112318M5601

2CPC104708M5601

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja
techniczna

2CPC000001C0101

2CPC000002C0101

Klasyfikacje

ETIM 8

EC002286 - Distributor assembly Low Voltage HRC fuse systems

ETIM 9

EC002286 - Distributor assembly Low Voltage HRC fuse systems

Kategoria WEEE

Product Not in WEEE Scope

CN8

85381000

eClass

V11.0 : 27400619

Kod klasyfikacji

U

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX061045R9999	ZE60 Urządzenie zabezpieczające, 27 mm x 26 mm x 200 mm	ZE60	1	sztuka
2CPX061046R9999	ZE61 Urządzenie zabezpieczające, 40 mm x 42 mm x 200 mm	ZE61	1	sztuka
2CPX061047R9999	ZE62 Urządzenie zabezpieczające, 55 mm x 56 mm x 200 mm	ZE62	1	sztuka
2CPX062374R9999	ZA4P10 Urządzenie zabezpieczające, 202 mm	ZA4P10	1	sztuka
2CPX041943R9999	ZX1081 12 mm x 600 mm x 5 mm , 2	ZX1081	1	sztuka
2CPX041944R9999	ZX1082 12 mm x 850 mm x 5 mm , 3	ZX1082	1	sztuka
2CPX041945R9999	ZX1083 12 mm x 1100 mm x 5 mm , 4	ZX1083	1	sztuka
2CPX041946R9999	ZX1084 12 mm x 1350 mm x 5 mm , 5	ZX1084	1	sztuka
2CPX041949R9999	ZX1087 12 mm x 600 mm x 10 mm , 2	ZX1087	1	sztuka
2CPX041950R9999	ZX1088 12 mm x 850 mm x 10 mm , 3	ZX1088	1	sztuka
2CPX041951R9999	ZX1089 12 mm x 1100 mm x 10 mm , 4	ZX1089	1	sztuka
2CPX041952R9999	ZX1090 12 mm x 1350 mm x 10 mm , 5	ZX1090	1	sztuka
2CPX041955R9999	ZX1093 20 mm x 600 mm x 5 mm , 2	ZX1093	1	sztuka
2CPX041956R9999	ZX1094 20 mm x 850 mm x 5 mm , 3	ZX1094	1	sztuka
2CPX041957R9999	ZX1095 20 mm x 1100 mm x 5 mm , 4	ZX1095	1	sztuka

2CPX041958R9999	ZX1096 20 mm x 1350 mm x 5 mm , 5	ZX1096	1	sztuka
2CPX041961R9999	ZX1099 30 mm x 600 mm x 5 mm , 2	ZX1099	1	sztuka
2CPX041962R9999	ZX1100 30 mm x 850 mm x 5 mm , 3	ZX1100	1	sztuka
2CPX041963R9999	ZX1101 30 mm x 1100 mm x 5 mm , 4	ZX1101	1	sztuka
2CPX041964R9999	ZX1102 30 mm x 1350 mm x 5 mm , 5	ZX1102	1	sztuka
2CPX041967R9999	ZX1105 30 mm x 600 mm x 10 mm , 2	ZX1105	1	sztuka
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
2CPX042021R9999	ZX1181 25 mm x 44 mm x 44 mm	ZX1181	1	sztuka
2CPX042022R9999	ZX1182 5 mm x 94 mm x 100 mm	ZX1182	1	sztuka
2CPX042023R9999	ZX1183 5 mm x 94 mm x 100 mm	ZX1183	1	sztuka
2CPX042024R9999	ZX1184 16 mm x 94 mm x 88 mm	ZX1184	1	sztuka
2CPX042534R9999	ZX2041 12 mm x 445 mm x 5 mm , 2	ZX2041	1	sztuka
2CPX042535R9999	ZX2042 12 mm x 695 mm x 5 mm , 3	ZX2042	1	sztuka
2CPX042536R9999	ZX2043 12 mm x 945 mm x 5 mm , 4	ZX2043	1	sztuka
2CPX042537R9999	ZX2044 12 mm x 1195 mm x 5 mm , 5	ZX2044	1	sztuka
2CPX042804R9999	ZX2045 12 mm x 1445 mm x 5 mm , 6	ZX2045	1	sztuka
2CPX042544R9999	ZX2053 12 mm x 445 mm x 10 mm , 2	ZX2053	1	sztuka
2CPX042545R9999	ZX2054 12 mm x 695 mm x 10 mm , 3	ZX2054	1	sztuka
2CPX042546R9999	ZX2055 12 mm x 945 mm x 10 mm , 4	ZX2055	1	sztuka
2CPX042547R9999	ZX2056 12 mm x 1195 mm x 10 mm , 5	ZX2056	1	sztuka
2CPX042805R9999	ZX2057 12 mm x 1445 mm x 10 mm , 6	ZX2057	1	sztuka
2CPX042549R9999	ZX2059 20 mm x 445 mm x 5 mm , 2	ZX2059	1	sztuka
2CPX042550R9999	ZX2060 20 mm x 695 mm x 5 mm , 3	ZX2060	1	sztuka
2CPX042551R9999	ZX2061 20 mm x 945 mm x 5 mm , 4	ZX2061	1	sztuka
2CPX042552R9999	ZX2062 20 mm x 1195 mm x 5 mm , 5	ZX2062	1	sztuka
2CPX042806R9999	ZX2063 20 mm x 1445 mm x 5 mm , 6	ZX2063	1	sztuka
2CPX042559R9999	ZX2071 30 mm x 445 mm x 5 mm , 2	ZX2071	1	sztuka
2CPX042560R9999	ZX2072 30 mm x 695 mm x 5 mm , 3	ZX2072	1	sztuka
2CPX042561R9999	ZX2073 30 mm x 945 mm x 5 mm , 4	ZX2073	1	sztuka
2CPX042562R9999	ZX2074 30 mm x 1195 mm x 5 mm , 5	ZX2074	1	sztuka
2CPX042807R9999	ZX2075 30 mm x 1445 mm x 5 mm , 6	ZX2075	1	sztuka
2CPX042564R9999	ZX2077 30 mm x 445 mm x 10 mm , 2	ZX2077	1	sztuka
2CPX042565R9999	ZX2078 30 mm x 695 mm x 10 mm , 3	ZX2078	1	sztuka
2CPX042566R9999	ZX2079 30 mm x 945 mm x 10 mm , 4	ZX2079	1	sztuka
2CPX042567R9999	ZX2080 30 mm x 1195 mm x 10 mm , 5	ZX2080	1	sztuka
2CPX042808R9999	ZX2081 30 mm x 1445 mm x 10 mm , 6	ZX2081	1	sztuka
2CPX042574R9999	ZX2089 12 mm x 522 mm x 5 mm , 2	ZX2089	1	sztuka
2CPX042575R9999	ZX2090 12 mm x 772 mm x 5 mm , 3	ZX2090	1	sztuka
2CPX042576R9999	ZX2091 12 mm x 1022 mm x 5 mm , 4	ZX2091	1	sztuka
2CPX042577R9999	ZX2092 12 mm x 1272 mm x 5 mm , 5	ZX2092	1	sztuka
2CPX042584R9999	ZX2101 12 mm x 522 mm x 10 mm , 2	ZX2101	1	sztuka
2CPX042585R9999	ZX2102 12 mm x 772 mm x 10 mm , 3	ZX2102	1	sztuka

2CPX042586R9999	ZX2103 12 mm x 1022 mm x 10 mm , 4	ZX2103	1	sztuka
2CPX042587R9999	ZX2104 12 mm x 1272 mm x 10 mm , 5	ZX2104	1	sztuka
2CPX042589R9999	ZX2107 20 mm x 522 mm x 5 mm , 2	ZX2107	1	sztuka
2CPX042590R9999	ZX2108 20 mm x 772 mm x 5 mm , 3	ZX2108	1	sztuka
2CPX042591R9999	ZX2109 20 mm x 1022 mm x 5 mm , 4	ZX2109	1	sztuka
2CPX042592R9999	ZX2110 20 mm x 1272 mm x 5 mm , 5	ZX2110	1	sztuka
2CPX042599R9999	ZX2119 30 mm x 522 mm x 5 mm , 2	ZX2119	1	sztuka
2CPX042600R9999	ZX2120 30 mm x 772 mm x 5 mm , 3	ZX2120	1	sztuka
2CPX042601R9999	ZX2121 30 mm x 1022 mm x 5 mm , 4	ZX2121	1	sztuka
2CPX042602R9999	ZX2122 30 mm x 1272 mm x 5 mm , 5	ZX2122	1	sztuka
2CPX042604R9999	ZX2125 30 mm x 522 mm x 10 mm , 2	ZX2125	1	sztuka
2CPX042605R9999	ZX2126 30 mm x 772 mm x 10 mm , 3	ZX2126	1	sztuka
2CPX042606R9999	ZX2127 30 mm x 1022 mm x 10 mm , 4	ZX2127	1	sztuka
2CPX042607R9999	ZX2128 30 mm x 1272 mm x 10 mm , 5	ZX2128	1	sztuka

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Flatpack → Busbars 40 mm/60 mm Devices Unequipped

