

Opis produktu

MBR202

MBR202 Busbar system 60 mm horizontal 300 mm x 500 mm x 200 mm , 000 , 2



Ogólne informacje

Typ produktu	MBR202
Kod zamówieniowy	2CPX041826R9999
Numer EAN	4011617418269
Opis katalogowy	MBR202 Busbar system 60 mm horizontal 300 mm x 500 mm x 200 mm , 000 , 2
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for Busbar system 60 mm horizontal, Grid unit 2 GU = 300 mm, panel width 2 = 500 mm, 48 Space units, , usable width of 465 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 440 A, 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 200 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)	440 A
Liczba biegunów	3

Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Ilość szyn DIN	0
Wyposażenie modułu	Excludes Devices
Rama montażowa	WR or EDF
Urządzenie	D02, E27, E33
Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	000
Typ bezpiecznika	D02
Typ montażu	Rail system
Orientacja montażu	Horizontal
Liczba modułów do zabudowy	48
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	Busbar system 60 mm horizontal
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

Wymiary

Szerokość netto	500 mm
Wysokość netto	300 mm
Głębokość / długość netto	200 mm
Masa netto	1.441 kg
Głębokość zabudowy (t ₂)	200 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.498 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC112207M5601
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja
techniczna

2CPC000001C0101
2CPC000002C0101

Klasyfikacje

ETIM 8	EC002275 - Distributor assembly D-system fuse systems
ETIM 9	EC002275 - Distributor assembly D-system fuse systems
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400621
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
2CPX041871R9999	ZX1002 12 mm x 496 mm x 5 mm , 2	ZX1002	1	sztuka
2CPX041872R9999	ZX1003 12 mm x 746 mm x 5 mm , 3	ZX1003	1	sztuka
2CPX041873R9999	ZX1004 12 mm x 996 mm x 5 mm , 4	ZX1004	1	sztuka
2CPX041874R9999	ZX1005 12 mm x 1246 mm x 5 mm , 5	ZX1005	1	sztuka
2CPX042800R9999	ZX1006 12 mm x 1496 mm x 5 mm , 6	ZX1006	1	sztuka
2CPX041883R9999	ZX1014 20 mm x 496 mm x 5 mm , 2	ZX1014	1	sztuka
2CPX041884R9999	ZX1015 20 mm x 746 mm x 5 mm , 3	ZX1015	1	sztuka
2CPX041885R9999	ZX1016 20 mm x 996 mm x 5 mm , 4	ZX1016	1	sztuka
2CPX041886R9999	ZX1017 20 mm x 1246 mm x 5 mm , 5	ZX1017	1	sztuka
2CPX042801R9999	ZX1018 20 mm x 1496 mm x 5 mm , 6	ZX1018	1	sztuka
2CPX041889R9999	ZX1020 30 mm x 496 mm x 5 mm , 2	ZX1020	1	sztuka
2CPX041890R9999	ZX1021 30 mm x 746 mm x 5 mm , 3	ZX1021	1	sztuka
2CPX041891R9999	ZX1022 30 mm x 996 mm x 5 mm , 4	ZX1022	1	sztuka
2CPX041892R9999	ZX1023 30 mm x 1246 mm x 5 mm , 5	ZX1023	1	sztuka
2CPX042802R9999	ZX1024 30 mm x 1496 mm x 5 mm , 6	ZX1024	1	sztuka
2CPX041907R9999	ZX1041 12 mm x 548 mm x 5 mm , 2	ZX1041	1	sztuka
2CPX041908R9999	ZX1042 12 mm x 798 mm x 5 mm , 3	ZX1042	1	sztuka
2CPX041909R9999	ZX1043 12 mm x 1048 mm x 5 mm , 4	ZX1043	1	sztuka
2CPX041910R9999	ZX1044 12 mm x 1298 mm x 5 mm , 5	ZX1044	1	sztuka
2CPX041919R9999	ZX1053 20 mm x 548 mm x 5 mm , 2	ZX1053	1	sztuka
2CPX041920R9999	ZX1054 20 mm x 798 mm x 5 mm , 3	ZX1054	1	sztuka
2CPX041921R9999	ZX1055 20 mm x 1048 mm x 5 mm , 4	ZX1055	1	sztuka
2CPX041922R9999	ZX1056 20 mm x 1298 mm x 5 mm , 5	ZX1056	1	sztuka
2CPX041925R9999	ZX1059 30 mm x 548 mm x 5 mm , 2	ZX1059	1	sztuka
2CPX041926R9999	ZX1060 30 mm x 798 mm x 5 mm , 3	ZX1060	1	sztuka

2CPX041927R9999	ZX1061 30 mm x 1048 mm x 5 mm , 4	ZX1061	1	sztuka
2CPX041928R9999	ZX1062 30 mm x 1298 mm x 5 mm , 5	ZX1062	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
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
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
2CPX042637R9999	ZX2231 20 mm x 450 mm x 5 mm , 2	ZX2231	1	sztuka
2CPX042638R9999	ZX2232 20 mm x 700 mm x 5 mm , 3	ZX2232	1	sztuka
2CPX042639R9999	ZX2233 20 mm x 950 mm x 5 mm , 4	ZX2233	1	sztuka
2CPX042640R9999	ZX2234 20 mm x 1200 mm x 5 mm , 5	ZX2234	1	sztuka
2CPX042641R9999	ZX2235 20 mm x 1450 mm x 5 mm , 6	ZX2235	1	sztuka
2CPX042649R9999	ZX2243 30 mm x 450 mm x 5 mm , 2	ZX2243	1	sztuka
2CPX042650R9999	ZX2244 30 mm x 700 mm x 5 mm , 3	ZX2244	1	sztuka
2CPX042651R9999	ZX2245 30 mm x 950 mm x 5 mm , 4	ZX2245	1	sztuka
2CPX042652R9999	ZX2246 30 mm x 1200 mm x 5 mm , 5	ZX2246	1	sztuka
2CPX042653R9999	ZX2247 30 mm x 1450 mm x 5 mm , 6	ZX2247	1	sztuka
2CPX042721R9999	ZX2331 20 mm x 404 mm x 5 mm , 2	ZX2331	1	sztuka
2CPX042722R9999	ZX2332 20 mm x 654 mm x 5 mm , 3	ZX2332	1	sztuka
2CPX042723R9999	ZX2333 20 mm x 904 mm x 5 mm , 4	ZX2333	1	sztuka
2CPX042724R9999	ZX2334 20 mm x 1154 mm x 5 mm , 5	ZX2334	1	sztuka
2CPX042725R9999	ZX2335 20 mm x 1404 mm x 5 mm , 6	ZX2335	1	sztuka
2CPX042733R9999	ZX2343 30 mm x 404 mm x 5 mm , 2	ZX2343	1	sztuka
2CPX042734R9999	ZX2344 30 mm x 654 mm x 5 mm , 3	ZX2344	1	sztuka
2CPX042735R9999	ZX2345 30 mm x 904 mm x 5 mm , 4	ZX2345	1	sztuka
2CPX042736R9999	ZX2346 30 mm x 1154 mm x 5 mm , 5	ZX2346	1	sztuka
2CPX042737R9999	ZX2347 30 mm x 1404 mm x 5 mm , 6	ZX2347	1	sztuka
2CPX042786R9999	ZX2404 20 mm x 149 mm x 5 mm	ZX2404	1	sztuka
2CPX042788R9999	ZX2406 30 mm x 149 mm x 5 mm	ZX2406	1	sztuka

Kategorie

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

