

Produktdetails

# MBN169

## MBN169 N/PE-Sammelschiene und Klemmen horizontal 150 mm x 250 mm x 200 mm , 0000 , 1



### Allgemeine Informationen

Typ	MBN169
Bestellnummer	2CPX041424R9999
EAN	4011617414247
Beschreibung	MBN169 N/PE-Sammelschiene und Klemmen horizontal 150 mm x 250 mm x 200 mm , 0000 , 1
Langbeschreibung	Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für N/PE Sammelschienensystem horizontal, Rasteinheit 1 RE = 150 mm, Feldbreite 1 = 250 mm, 12 Platzeinheiten, unbestückt für den Einbau von , für Sammelschienensystem 2-polig, Ausrichtung Sammelschienen: horizontal, mit Sammelschienenhalter ZX518, Sammelschienenmittenabstand: 40 mm, für maximal 2 Cu-Schienen, (Sammelschienen müssen separat bestellt werden), Bemessungsstrom $I_n$ max. 320 A, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: geschlossen, einsetzbar ab einer Schranktiefe von 200 mm, EDF oder WR Montagegerüst muss separat bestellt werden

### Technische Daten

Normen	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	320 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	12.5 kA

Bemessungsausschaltvermögen Im, Bemessungsfehlerschaltvermögen IΔm (I <sub>CS</sub> )	20 kA
Sammelschienenlage	Zentrale Mitte
Anzahl Pole	2
Ausstattung	Excludes Devices
Montagegerüst	WR oder EDF
Gehäusetypp	Innenausbau Modul
Bauhöhe	0000
Platzeinheiten (PLE)	12
Zählerfelder	0
Modulfunktion	N/PE-Sammelschiene und Klemmen horizontal
Farbe	lichtgrau

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK107992A4846
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	150 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	0.592 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	200 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.616 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4846
----------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CPC112297M5601
--------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische  
Information2CPC000001C0101  
2CPC000002C0101**Klassifizierungen**

ETIM 8	EC001896 - Verteilerbaugruppe Sammelschienen
ETIM 9	EC001896 - Verteilerbaugruppe Sammelschienen
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400610
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

**Accessories**

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX041942R9999	ZX1080 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 350 mm x 5 mm	ZX1080	2	Stück
2CPX041943R9999	ZX1081 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 600 mm x 5 mm	ZX1081	2	Stück
2CPX041944R9999	ZX1082 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 850 mm x 5 mm	ZX1082	2	Stück
2CPX041945R9999	ZX1083 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1100 mm x 5 mm	ZX1083	2	Stück
2CPX041946R9999	ZX1084 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1350 mm x 5 mm	ZX1084	2	Stück
2CPX041954R9999	ZX1092 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 350 mm x 5 mm	ZX1092	2	Stück
2CPX041955R9999	ZX1093 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 600 mm x 5 mm	ZX1093	2	Stück
2CPX041956R9999	ZX1094 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 850 mm x 5 mm	ZX1094	2	Stück
2CPX041957R9999	ZX1095 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1100 mm x 5 mm	ZX1095	2	Stück
2CPX041958R9999	ZX1096 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1350 mm x 5 mm	ZX1096	2	Stück
2CPX042021R9999	ZX1181 Sammelschienenverbinder, 25 mm x 44 mm x 44 mm	ZX1181	2	Stück
2CPX042022R9999	ZX1182 Sammelschienenverbinder, 5 mm x 94 mm x 100 mm	ZX1182	2	Stück
2CPX042538R9999	ZX2046 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 204 mm x 5 mm	ZX2046	2	Stück
2CPX042539R9999	ZX2047 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 454 mm x 5 mm	ZX2047	2	Stück
2CPX042540R9999	ZX2048 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 704 mm x 5 mm	ZX2048	2	Stück
2CPX042541R9999	ZX2049 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 954 mm x 5 mm	ZX2049	2	Stück
2CPX042542R9999	ZX2050 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1204 mm x 5 mm	ZX2050	2	Stück
2CPX042798R9999	ZX2051 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1454 mm x 5 mm	ZX2051	2	Stück
2CPX042553R9999	ZX2064 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 204 mm x 5 mm	ZX2064	2	Stück
2CPX042554R9999	ZX2065 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 454 mm x 5 mm	ZX2065	2	Stück
2CPX042555R9999	ZX2066 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 704 mm x 5 mm	ZX2066	2	Stück

2CPX042556R9999	ZX2067 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 954 mm x 5 mm	ZX2067	2	Stück
2CPX042557R9999	ZX2068 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1204 mm x 5 mm	ZX2068	2	Stück
2CPX042799R9999	ZX2069 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1454 mm x 5 mm	ZX2069	2	Stück
2CPX042578R9999	ZX2094 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 277 mm x 5 mm	ZX2094	2	Stück
2CPX042579R9999	ZX2095 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 527 mm x 5 mm	ZX2095	2	Stück
2CPX042580R9999	ZX2096 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 777 mm x 5 mm	ZX2096	2	Stück
2CPX042581R9999	ZX2097 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1027 mm x 5 mm	ZX2097	2	Stück
2CPX042582R9999	ZX2098 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 1277 mm x 5 mm	ZX2098	2	Stück
2CPX042593R9999	ZX2112 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 277 mm x 5 mm	ZX2112	2	Stück
2CPX042594R9999	ZX2113 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 527 mm x 5 mm	ZX2113	2	Stück
2CPX042595R9999	ZX2114 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 777 mm x 5 mm	ZX2114	2	Stück
2CPX042596R9999	ZX2115 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1027 mm x 5 mm	ZX2115	2	Stück
2CPX042597R9999	ZX2116 Kupfer-Sammelschiene, 20 mm x 1277 mm x 5 mm	ZX2116	2	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine N - Bausatz  
 → Sammelschienensystem ohne Kupferschienen

