

**Produktdetails** 

## ZX1002

## ZX1002 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 496 mm x 5 mm



Allgemeine Informationen	
Тур	ZX1002
Bestellnummer	2CPX041871R9999
EAN	4011617418719
Beschreibung	ZX1002 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 496 mm x 5 mm
Langbeschreibung	Sammelschiene, CombiLine, Bausatz unmontiert, Feldbreite 2 = 496 mm, Bemessungsstrom In max. 250 A

Technische Daten	he Daten	
Normen	DIN 43673-1	
Geeignet für	MBR102 MBR202	
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	250 A	
Anzahl Pole	1	
Gehäusetyp	Sammelschiene	
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt	
Platzeinheiten (PLE)	0	
Zählerfelder	0	
Ausführung	flach	

ZX1002 2

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	496 mm
Höhe des Produkts	12 mm
Tiefe des Produkts	5 mm
Nettogewicht	0.268 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.268 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4846
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische	2CPC000001C0101
Information	2CPC000002C0101
Klassifizierungen	
ЕТІМ 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
NEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
NEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85369001
eClass	V11.0 : 27370303
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten	2023/09/04 Änderui

ZX1002 3

Kennbuchstabe U (elektrische Betriebsmittel)

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Energie-Verteilersysteme \rightarrow Unterverteiler \rightarrow Innenausbausystem \rightarrow CombiLine \ N - Bausatz \rightarrow Kupfer-Sammmelschienen$ 

