

Produktdetails

ZX1087

ZX1087 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 600 mm x 10 mm

Allgemeine Informationen

Typ	ZX1087
Bestellnummer	2CPX041949R9999
EAN	4011617419495
Beschreibung	ZX1087 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 600 mm x 10 mm
Langbeschreibung	Sammelschiene, CombiLine, Bausatz unmontiert, Feldbreite 2 = 600 mm, Bemessungsstrom I _n max. 360 A

Technische Daten

Normen	DIN 43673-1
Bemessungsstrom (I _n)	360 A
Ausführung	flach
Anzahl Pole	1
Gehäusety	Sammelschiene
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Platzeinheiten (PLE)	0
Zählerfelder	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CPC100019X0201
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	600 mm
Höhe des Produkts	12 mm
Tiefe des Produkts	10 mm
Nettogewicht	0.642 kg

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.642 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CPC100019X0201
----------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
------------------------------------	------------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85369001

eClass

V11.0 : 27370303

Kennbuchstabe
(elektrische Betriebsmittel)

U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine N - Bausatz
→ Kupfer-Sammelschienen

