



Produktdetails

ZX2881
ZX2881 20 mm x 1317.5 mm x 10 mm



Allgemeine Informationen	
Typ	ZX2881
Bestellnummer	2CPX043462R9999
EAN	4011617434627
Beschreibung	ZX2881 20 mm x 1317.5 mm x 10 mm
Langbeschreibung	Sammelschiene, Kupfer, Umlenkung 20x10, lose Lieferung, für SKII Module, Nennstrom System 800A und PE-Kupfer 50%

Technische Daten	
Normen	DIN 43673-1
Bemessungsstrom (I _n)	800 A
Ausführung	flach
Anzahl Pole	1
Anzahl Sicherungsautomaten	"
Gehäusotyp	Sammelschiene
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt

Material Compliance	
RoHS Information	2CPC100019X0201
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230918
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen	
Breite	1317.5 mm
Höhe	20 mm
Tiefe	10 mm
Gewicht	4.624 kg

Bestelldaten	
Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	4.809 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CPC100019X0201

Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	No document needed

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	No document needed

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85369010
eClass	V11.0 : 27370303
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

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

