



Produktdetails

ZXM2882

ZXM2882 30 mm x 1317.5 mm x 10 mm



Allgemeine Informationen	
Typ	ZXM2882
Bestellnummer	2CPX043468R9999
EAN	4011617434689
Beschreibung	ZXM2882 30 mm x 1317.5 mm x 10 mm
Langbeschreibung	Sammelschiene, Kupfer, Umlenkung 30x10, im Schrank eingebaut, für SKII Module, Nennstrom System 1000A und PE-Kupfer 50% oder Nennstrom System 630A und PE-Kupfer 100%

Technische Daten	
Normen	DIN 43673-1
Bemessungsstrom (I _n)	1000 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	30 mm
Tiefe	10 mm
Gewicht	4.495 kg

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	4.675 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	85369001
eClass	V11.0 : 27370303
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

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

