



Produktdetails

ZLSP928

ZLSP928 Smissline TP



Allgemeine Informationen	
Typ	ZLSP928
Bestellnummer	2CCF212060A0001
EAN	7612271487348
Beschreibung	ZLSP928 Smissline TP
Langbeschreibung	SMISSLINE TP Power Bar ist ein Stecksystem bis 400 A mit direkt aufsteckbaren Schutzgeräten für Anwendungen mit hoher Verfügbarkeit, einfacher und schneller Installation und Wartungsanforderungen. Das System gewährleistet das lastfreie Auf- und Entstecken von Geräten und Komponenten unter Spannung – ohne zusätzliche persönliche Schutzausrüstung gegen elektrische Gefährdung. Das System kann für Spannungen bis 690V AC und 1.000V DC genutzt werden und ist mit 6er und 8er Modulen beliebig erweiterbar.

Technische Daten	
Bemessungsstrom (I _n)	250 A
Ausführung	flach
Optionen	ZLSP

Material Compliance		
RoHS Information	2CCC413008D0206_RoHS	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)	
RoHS Datum	20170426	
REACH Erklärung	9AKK107991A9647	
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363	

Umgebungsbedingungen	
Umweltinformationen	2CCY451206D0201

Abmessungen	
Breite	102 mm
Höhe	32 mm
Tiefe	144 mm
Gewicht	67 g
Maßzeichnung	9AKK107492A6192

Bestelldaten	
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	670 g
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Schweiz)	809995275

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK107991A9647

Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	2CCR213000B0001

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK107492A6192

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	B2B

CN8	85389040
eClass	V11.0 : 27370303
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Stecksockelsystem SMISSLINE TP → Stecksockelsystem SMISSLINE TP Zubehör → Stecksockelsysteme 250 A

