



Produktdetails

ZLSP253

ZLSP253 Einspeiseelement



Allgemeine Informationen

Typ	ZLSP253
Bestellnummer	2CCV672603R0001
EAN	7612271490843
Beschreibung	ZLSP253 Einspeiseelement
Langbeschreibung	<p>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.</p>

Technische Daten

Bemessungsstrom (I _n)	250 A
Ausführung	flach
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
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	36 mm
Höhe	50 mm
Tiefe	68 mm
Gewicht	112 g
Maßzeichnung	9AKK107492A6192

Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	152 g
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Schweiz)	809997077

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	9AKK107991A9647
CE	

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CCR213002B0001
--------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107492A6192
------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren 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

