

Produktdetails

## ZLS913 RED Klemme



Тур	ZLS913 RED
Bestellnummer	2CCA183465R0001
EAN	7612271421342
Beschreibung	ZLS913 RED Klemme

Langbeschreibung

SMISSLINE TP ist ein Stecksystem bis 200 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	
Normen	IEC/EN 61439-6
Bemessungsbetriebsspan nung	690 V AC 1000 V DC
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	100 A
Ausführung der Oberfläche	verzinnt

## Umwelt

Ausführung

flach

ZLS913 RED 2

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CCC413008D0206 RoHS
Umweltinformationen	2CCY451206D0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	35 mm
Höhe des Produkts	46 mm
Tiefe des Produkts	47 mm
Nettogewicht	12 g
Maßzeichnung	9AKK107492A6192
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	18 g
E-Nummer (Schweiz)	809997375
Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE	9AKK107991A9646
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107680A2315
Datenblatt, technische Information	9AKK107492A6192
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	
WEEE B2C / B2B	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) B2B
WEEE Kategorie	(Kleingeräte)

ZLS913 RED 3

## Kategorien

 $\label{eq:spanningsprodukte} \mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Installationsger\"ate} \rightarrow \mbox{Stecksockelsystem SMISSLINE TP} \rightarrow \mbox{Stecksockelsys$ 

