

Produktdetails

## ZLS905E70-3L ZLS905E70-3L Smissline TP



Allgemeine Informationen	
Тур	ZLS905E70-3L
Bestellnummer	2CCA183150R0001
EAN	7612271413835
Beschreibung	ZLS905E70-3L Smissline TP
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	690/1000 V AC/DC	
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	125 A	
Ausführung der Oberfläche	verzinnt	
Optionen	3L	
Ausführung	flach	

ZLS905E70-3L 2

Umwelt	
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	111 mm
Höhe des Produkts	1302 mm
Tiefe des Produkts	34 mm
Nettogewicht	2128 g
Maßzeichnung	9AKK107492A6192
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2226 g
E-Nummer (Schweiz)	809992850
Zertifikate und Deklarationen Konformitätserklärung -	9AKK107991A9646
CE	
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107680A2315
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK107492A6192
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85389030
eClass	V11.0 : 27370303
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

ZLS905E70-3L 3

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme  $\rightarrow$  Installationsgeräte  $\rightarrow$  Stecksockelsystem SMISSLINE TP  $\rightarrow$  Stecksockelsystem SMISSLINE TP Zubehör  $\rightarrow$  Stecksockelsysteme 125 A

