

Produktdetails

ZLS201E107 Smissline TP Stromschiene 100A



Allgemeine Informationen		
Тур	ZLS201E107	
Bestellnummer	2CCF800326R0001	
EAN	7612270016075	
Beschreibung	Smissline TP Stromschiene 100A	
Langbeschreibung	Smissline TP Stromschiene 100A	

Technische Daten	
Normen	IEC/EN 61439-6
Fehlerstromart	standard version
Bemessungsbetriebsspan nung	690/1000 V AC/DC
Bemessungsstrom (I _n)	125 A
Optionen	Busbar LLL,N, N,PE
Ausführung	Flat

Umwelt	
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CCC413008D0206_RoHS
Umweltinformationen	9AKK108467A9561

ZLS201E107 2

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	10 mm
Höhe des Produkts	3 mn
Tiefe des Produkts	1922 mn
Nettogewicht	503 (
Maßzeichnung	9AKK107492A6192
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stücl
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	533 (
Konformitätserklärung - CE	9AKK107991A965
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107680A2318
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

CN8

eClass
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)

B2B

85389030 V11.0 : 27370303 ZLS201E107 3

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow Stecksockelsystem \ SMISSLINE \ TP \rightarrow Stecksockelsystem \ SMISSLINE \ TP \ Zubeh\"{o}r \rightarrow Stecksockelsysteme \ 125 \ A$

