

Produktdetails

ZLS201E109

Smissline TP Stromschiene 100A



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Typ | ZLS201E109 |
| Bestellnummer | 2CCF800327R0001 |
| EAN | 7612270016099 |
| Beschreibung | Smissline TP Stromschiene 100A |
| Langbeschreibung | Smissline TP Stromschiene 100A |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Normen | IEC/EN 61439-6 |
| Fehlerstromart | standard version |
| Bemessungsbetriebsspannung | 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 |

Konfliktminerale
Reporting Template
(CMRT)

9AKK108468A3363

Abmessungen

| | |
|---------------------|-----------------|
| Breite des Produkts | 10 mm |
| Höhe des Produkts | 3 mm |
| Tiefe des Produkts | 1958 mm |
| Nettogewicht | 512 g |
| Maßzeichnung | 9AKK107492A6192 |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 543 g |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 9AKK107991A9649 |
|-------------------------------|-----------------|

Installation / Montage

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 9AKK107680A2315 |
|-----------------------------------|-----------------|

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 | 85389030 |
| eClass | V11.0 : 27370303 |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | W |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Stecksockelsystem SMISLINE TP → Stecksockelsystem SMISLINE TP Zubehör → Stecksockelsysteme 125 A

