

PRODUCT-DETAILS

ZLS201E45

ZLS201E45 Busbar



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | ZLS201E45 |
| ID Produktu | 2CCF800295R0001 |
| Numer EAN | 7612270016624 |
| Opis katalogowy | ZLS201E45 Busbar |
| Opis | Busbar 125A L1, L2, L3, N or PE 10x3mm galvanic plated for SMISLINE TP-Touch proof system PLE45 |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 7612270016624 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85389040 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|--------|
| Szerokość produktu netto | 10 mm |
| Wysokość produktu netto | 10 mm |
| Długość produktu netto | 805 mm |
| Głębokość produktu netto | 805 mm |

| | |
|---------------------|-------|
| Waga produktu netto | 223 g |
|---------------------|-------|

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | carton 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 10 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 828 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 20 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 223 g |
| EAN opakowania (poziom 1) | 7612270016624 |

Normy środowiskowe

| | |
|-------------|---|
| Status RoHS | Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami |
|-------------|---|

Dodatkowe informacje

| | |
|---------------------------|------------------|
| Typ produktu | ZLS201 |
| Nazwa produktu | Busbar |
| Prąd znamionowy (I_n) | 125 A |
| Znamionowe napięcie pracy | 690/1000 V AC/DC |
| Data RoHS | 20170426 |
| Standardy | IEC/EN 61439-6 |
| Type of Residual Current | standard version |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 9AKK107492A6192 |
| Deklaracja zgodności - CE | 2CCC451043D0201 |
| Informacje środowiskowe | 2CCY451206D0201 |
| Instrukcje i podręczniki | 9AKK107680A2315 |
| Dane RoHS | 2CCC413008D0206_RoHS |
| Dimension Diagram | 9AKK107492A6192 |

Klasyfikacje

| | |
|------------------|-------------------|
| ETIM 4 | EC001522 - Busbar |
| ETIM 5 | EC001522 - Busbar |
| ETIM 6 | EC001522 - Busbar |
| ETIM 7 | EC001522 - Busbar |
| Kod klasyfikacji | W |

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Akcesoria do systemów wtykowych dystrybucji

