

PRODUCT-DETAILS

# ZLS262

## ZLS262 Einspeiseelement



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | ZLS262  |
| Bestellnummer    | 2CCA205307R0001   |
| EAN              | 7612270111596   |
| Beschreibung     | ZLS262 Einspeiseelement   |
| Langbeschreibung | SMISLINE 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

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Fehlerstromart               | Standard       |
| Bemessungsspannung ( $U_r$ ) | 230/400 V      |
| Bemessungsbetriebsspannung   | 230 / 400 V AC |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )    | 63 A           |
| Frequenz (f)                 | 50/60 Hz       |
| Ausführung der Oberfläche    | verzinkt       |

|     |          |
|-----|----------|
| Art | sonstige |
|-----|----------|

## Umwelt

|                     |  |
|---------------------|--|
| RoHS Status         | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| Umweltinformationen | 2CCY451206D0201                                    |

## Abmessungen

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Breite des Produkts | 18 mm |
| Höhe des Produkts   | 50 mm |
| Tiefe des Produkts  | 87 mm |
| Nettogewicht        | 90 g  |
| Länge des Produkts  | 87 mm |

## Verpackungsinformationen

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Menge                              | Karton 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1               |                |
| Breite Verpackungseinheit 1        | 74 mm          |
| Höhe Verpackungseinheit 1          | 87 mm          |
| Länge Verpackungseinheit 1         | 100 mm         |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 124 g          |
| EAN Verpackungseinheit 1           | 7612270111596  |

## Bestelldaten

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück      |
| Zolltarifnummer     | 85363000     |
| E-Nummer (Finnland) | 3210895      |
| E-Nummer (Schweiz)  | 809997028    |
| Herkunftsland       | Schweiz (CH) |

## Zertifikate und Deklarationen

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Konformitätserklärung - CE     | 9AKK107991A9646      |
| Umweltinformationen            | 2CCY451206D0201      |
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CCC451038M0108      |
| RoHS Information               | 2CCC413008D0206_RoHS |

## Beliebte Downloads

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107492A6192 |
| Betriebs- und Montageanleitung     | 2CCC451038M0108 |
| Maßzeichnung                       | 9AKK107492A6192 |

## Klassifizierungen

|   |   |
|---|---|
| ETIM 7  | EC001522 - Sammelschiene  |
| ETIM 8  | EC001522 - Sammelschiene  |
| EPLAN Katalogbaum                             | Elektrotechnik / Schutzeinrichtungen / Allgemeine                                       |
| WEEE Kategorie                                | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B                                | B2B   |
| CN8   | 85363020  |
| eClass  | V11.0 : 27370303  |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische Betriebsmittel) | W   |

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → SMISLINE TP Zubehör → Einspeiseblöcke, Klemmen und loses Zubehör

