



Produktdetails

ZLSP960-3LN-72-L

ZLSP960-3LN-72-L Smissline TP



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | ZLSP960-3LN-72-L |
| Bestellnummer | 2CCG000188R0001 |
| EAN | 7612271507350 |
| Beschreibung | ZLSP960-3LN-72-L Smissline TP |
| Langbeschreibung | <p>Über das Stecksockelsystem SMISSLINE TP Power Bar für 400A erfolgt die Kontaktierung der aufsteckbaren Schutzgeräten auf die Außenleiter L1, L2, L3 und N. Das System gewährleistet das lastfreie Auf- und Entstecken von Geräten und Komponenten unter Spannung. Smisline TP ist vollumfänglich Fingersicher - IPxxB. Integrierte Hilfsstromschienen LA und LB können für die Versorgung von Steuerstromkreisen (Hilfskontakt o.ä.) genutzt werden. Direkt steckbare Schutzgeräte können an beliebiger Position auf das System (innerhalb des Rastermaßes) aufgesteckt werden. Weitere DIN Schiene Geräte sind über Universaladapter auf das System integrierbar. Der vollständige Berührungsschutz ist nur mit dem SMISSLINE TP Sockelendstück gewährleistet. Eine Einspeisung erfolgt über einen ABB Leistungsschalter als sogenannte DIRECT FEED Variante.</p> |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V AC 440 V DC |
| Optionen | 3LN |
| Anzahl Batterien | 0 |

Material Compliance

| | |
|---|--|
| RoHS Information | 9AKK107991A9647 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Datum | 20190605 |
| REACH Erklärung | 9AKK107991A9647 |
| Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------|-----------------|
| Umweltinformationen | 9AKK108467A9561 |
|---------------------|-----------------|

Abmessungen

| | |
|---------|---------|
| Breite | 151 mm |
| Höhe | 54 mm |
| Tiefe | 1465 mm |
| Gewicht | 6946 g |

Bestelldaten

| | |
|----------------------|----------------|
| Menge | Karton 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1 | |
| Bruttogewicht | 7950 g |
| Verpackungseinheit 1 | |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - | 2CCC451046D0202 |
| CE | |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Montage- und Betriebsanleitung | 2CCR217500B0001 |
|--------------------------------|-----------------|

Hauptdokumente

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107492A6192 |
|------------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|-----------------------------|--|
| ETIM 8 | EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen |
| ETIM 9 | EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen |
| WEEE Kategorie | 4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2C |
| CN8 | 85389020 |
| eClass | V11.0 : 27141192 |
| Kennbuchstabe (elektrische) | F |

Betriebsmittel)

Kategorien

Motoren und Generatoren → Niederspannungsmotoren → ABB IEC-Niederspannungsmotoren → Ex-Motoren

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Stecksockelsystem SMISSLINE TP → Stecksockelsystem SMISSLINE TP Zubehör → Stecksockelsysteme 250 A

