

Produktdetails

ILS-LS

ILS-LS Beschriftungsschild



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | ILS-LS |
| Bestellnummer | 2CDL200002R0004 |
| EAN | 4016779663083 |
| Beschreibung | ILS-LS Beschriftungsschild |
| Langbeschreibung | Das ILS Kennzeichnungssystem für Schilder ist eine DIN A5 Polyesterfolie für Tintenstrahl- und Laserdrucker mit hoher Temperaturbeständigkeit. (Falls Laserdrucker verwendet werden, bitte überprüfen, ob selbstklebende Folien mit einer Dicke von 250 µm bedruckt werden können.) Die Klebebeschichtung 3MTM9471 LE ist UL-zugelassen (Aktenzeichen MH 11410). Die Bögen sind wahlweise ungeschnitten zur Anfertigung individueller Klebeschilder oder vorgestanzt mit 23 Streifen (je 6 x 191 mm) zur Beschriftung von 11 Geräten (1-modulig) je Streifen. |

Umwelt

| | |
|-------------|-------------------------------|
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
|-------------|-------------------------------|

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 191.4 mm |
| Höhe des Produkts | 0.05 mm |

| | |
|--------------------|----------|
| Tiefe des Produkts | 6 mm |
| Nettogewicht | 0.011 kg |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.02 kg |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Konformitätserklärung - CE | No declaration needed |
|-------------------------------|-----------------------|

Installation / Montage

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | No document needed |
|-----------------------------------|--------------------|

Hauptdokumente

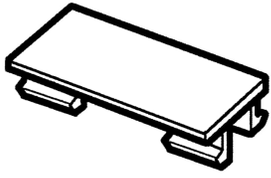
| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107992A1033 |
|---------------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|---|--|
| ETIM 8 | EC001288 - Kennzeichnungsmaterial |
| ETIM 9 | EC001288 - Kennzeichnungsmaterial |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B |
| CN8 | 3919 90 80 |
| UNSPSC | 39121614 |
| eClass | V11.0 : 27281104 |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | W |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör



| | | | | |
|---------------------------|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ABB STOTZ-KONTAKT BS 1/10 | | | | |

| | | | | |
|--------|----|----|----|--------------------------|
| SZKZS1 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | |
| SZKZS2 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 13 | 14 | 15 | 16 | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 21 | 22 | 23 | 24 | |
| SZKZS3 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 25 | 26 | 27 | 28 | |
| 29 | 30 | 31 | 32 | |
| 33 | 34 | 35 | 36 | |
| SZKZS4 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 37 | 38 | 39 | 40 | |

| | | | | |
|--------|----|----|----|--------------------------|
| SZKZS5 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 2 | 1 | 1 | 2 | |
| 4 | 3 | 3 | 4 | |
| 6 | 5 | 5 | 6 | |
| SZKZS6 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 8 | 7 | 7 | 8 | |
| 10 | 9 | 9 | 10 | |
| 12 | 11 | 11 | 12 | |
| SZKZS7 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 14 | 13 | 13 | 14 | |
| 16 | 15 | 15 | 16 | |
| 18 | 17 | 17 | 18 | |
| SZKZS8 | | | | ABB ABB STOTZ-KONTAKT |
| 20 | 19 | 19 | 20 | |

