

Produktdetails

PPEB1826

PPEB1826 Segment-Tür



Allgemeine Informationen

| | |
|-------------------------|--|
| Global Commercial Alias | PPEB1826 |
| Typ | PPEB1826 |
| Bestellnummer | 1STQ007575A0000 |
| EAN | 8015646784155 |
| Beschreibung | PPEB1826 Segment-Tür |
| Langbeschreibung | Vielseitiges Zubehör für Energieverteilschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau. |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Software-Kategorie | A |
| Unterfunktion 3 | Side panel |
| Geeignet für | Modular boards - System pro E Power |
| Geeignet für Produktklasse | Hauptverteiler |
| Produkttyp | 5P5P15P1520 |
| Ausführung der Oberfläche | RAL 7035 , Orangenhauteffekt |
| Werkstoff | gebeiztes Stahlblech |
| Anmerkungen | ETIM |
| RAL Nummer | RAL 7035 - lichtgrau |

Umwelt

| | |
|---------------------|---|
| Schutzart | IP65 |
| RoHS Status | nicht erforderlich |
| RoHS Information | 1STE000077 |
| REACH Erklärung | 1STE000078 |
| Umweltinformationen | 1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 191 mm |
| Höhe des Produkts | 1804 mm |
| Tiefe des Produkts | 14.5 mm |
| Nettogewicht | 8.50 kg |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 8.5 kg |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|------------|
| Konformitätserklärung - CE | 1STC860111 |
|-------------------------------|------------|

Installation / Montage

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 1STS100387R0001 1STS100028R0001 |
|-----------------------------------|------------------------------------|

Hauptdokumente

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 1STC803005D0208 1STC803009D0103 |
|---------------------------------------|------------------------------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|--|
| ETIM 8 | EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank) |
| ETIM 9 | EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank) |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B |
| CN8 | 85381000 |
| eClass | V11.1 : 27182101 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power 185mm

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Oberliegendes Sammelschienensystem

