



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: E1
Code: 1SDA037826R1

E1 W FP 4p HR-HR

Kaufen von Electric Automation Network



FESTER BESTANDTEIL FÜR C. LEISTUNGSSCHALTER E1-VIER-POL-PFINGSTMONTAG
OBER-KLEMMEN HORIZONTALE UND UNTEREN KLEMMEN WAAGERECHT

Bestellen

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 8015644378264 |
| Mindestbestellmenge: | 1 Stück |
| Zolltarifnummer: | 85389099 |

Abmessungen

| | |
|------------------------|--------|
| Produkt Netto-Breite: | 545mm |
| Produkt Netto-Höhe: | 590mm |
| Produkt Netto-Länge: | 600 mm |
| Produkt Netto Tiefe: | 0.6m |
| Produkt-Netto-Gewicht: | 36kg |

Container Informationen

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Paket Level 1-Einheiten: | 1 Stück |
| Paket Level 1 Höhe: | 590 mm |
| Paket Level 1 Länge: | 545 mm |
| Paket Level 1 Brutto-Gewicht: | 46 kg |
| Paket Level 1-EAN: | 8015644378264 |

Umwelt

| | |
|--------------|-----------------------|
| RoHS Status: | Keine Erklärung nötig |
|--------------|-----------------------|

Weitere Informationen

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Gerät: | Fester Bestandteil |
| IIT Publishing Status: | Level 0 - Information enabled |
| Anzahl der Pole: | 4 |
| Produkt-Typ: | SACE Emax Alt |
| Produkt-Name: | Fester Bestandteil |
| Produkt-Typ: | FP |
| Standards: | IEC-947 |
| Sub-Typ: | E1 |
| Geeignet Für: | Emax E6 PF |
| Geeignet für Produkt-Klasse: | Emax |
| Anschluss-Typ: | Hinten flache, Horizontale |
| Version: | Auszahlbar |

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, Technische Daten: | 1SDC200001D0201 |
| Konformitätserklärung - CE: | 1SDL000162R0005 |
| RoHS-Informationen: | 1SDL000197R0001 |

Klassifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| ETIM 4: | EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot. |
| ETIM 5: | EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot. |
| Objekt-Classification Code: | Q |