



HTS332C



SLS Schalter 3 polig Cs-Charakteristik 32A für Sammelschiene QuickConnect

SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschieden poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Steckkontaktierung für direkte Sammelschienenmontage. Der serienmäßige Multifunktionsverschluß ermöglicht folgende Sperrungen: für den Kunden gegen unbeabsichtigtes oder mutwilliges Schalten, für den Installateur mit einem Vorhängeschloss beim Arbeiten in der Anlage, für das VNB mit Plombierdraht, Vorhängeschloss oder Spezialschlüssel.

Technische Merkmale

| | |
|---|-----------------------|
| Auslösercharakteristik | Cs |
| Nennstrom | 32 A |
| Polart | 3 P |
| Montageart | für Sammelschienen |
| Einstellung des thermischen Auslösers in AC | 1.13 / 1.45 In |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 / 400 V |
| Isolationsspannung | 690 V |
| Polanzahl | 3 P |
| Anzahl Module | 4.5 |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 16mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1 - 25mm ² |
| Höhe installiertes Produkt | 158 mm |
| Breite installiertes Produkt | 81 mm |
| Verlustleistung pro Pol | 5.2 W |