



HTS120E



SLS-Schalter 1 polig E-Charakteristik 20A für Sammelschiene QuickConnect

SH-Schalter nach E-DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43 880 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

| | |
|---|-----------------------|
| Nennstrom | 20 A |
| Einstellung des thermischen Auslösers bei 40° C | 1,05/1,2 In |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230/400 V |
| Isolationsspannung | 690 V |
| Polanzahl | 1 P |
| Anzahl Module | 1,5 |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 16mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1 - 25mm ² |
| Montageart | für Sammelschienen |
| Höhe installiertes Produkt | 158 mm |
| Breite installiertes Produkt | 27 mm |