



HTS125C



### SLS Schalter 1 polig Cs-Charakteristik 25A für Sammelschiene QuickConnect

SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschiedenen 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                                   | 25 A                  |
| Auslösercharakteristik                      | Cs                    |
| Einstellung des thermischen Auslösers in AC | 1,13 / 1,45 In        |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue               | 230 / 400 V           |
| Isolationsspannung                          | 690 V                 |
| Polanzahl                                   | 1 P                   |
| Anzahl Module                               | 1,5                   |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter   | 1 - 16mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter     | 1 - 25mm <sup>2</sup> |
| Montageart                                  | für Sammelschienen    |
| Höhe installiertes Produkt                  | 158 mm                |
| Breite installiertes Produkt                | 27 mm                 |