



HTS340E



### SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 40A 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

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Nennstrom                                   | 40 A                  |
| Auslösercharakteristik                      | E                     |
| Einstellung des thermischen Auslösers in AC | 1,05 / 1,2 In         |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue               | 230 / 400 V           |
| Isolationsspannung                          | 690 V                 |
| Polanzahl                                   | 3 P                   |
| Anzahl Module                               | 4,5                   |
| 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                | 81 mm                 |