



HTN150C



### SLS Schalter 1 polig Cs-Charakteristik 50A für Hutschienenmontage

SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 2. SLS in 1-oder 3-poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Zur direkten Montage auf Hutschiene. Der serienmäßige (Keine Vorschläge) 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                                   | 50 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   | 1,5 - 35mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter     | 1,5 - 50mm <sup>2</sup> |
| Montageart                                  | DIN-Schiene (REG)       |
| Höhe installiertes Produkt                  | 110 mm                  |
| Breite installiertes Produkt                | 27 mm                   |