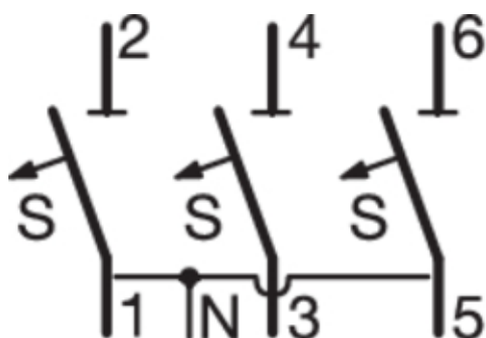




SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 40A für Hutschienenmontage

SH-Schalter nach E-DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43 880 Baugröße 2. SLS in 1-oder 3-poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Zur direkten Montage auf Hutschiene. Der serienmäßige Multifunktionsverschluss ermöglicht folgende Sperrungen: 1.für den Kunden gegen unbeabsichtigtes oder mutwilliges schalten; 2.für den Installateur mit einem Vorhängeschloß beim Arbeiten in der Anlage; 3.für das VNB mit Plombierdraht, Vorhängeschloß oder Spezialschlüssel.

HTN340E



Technische Merkmale

Betriebsnennspannung Wechselstrom	230/400 V
Nennstrom	40 A
Auslösercharakteristik	E
Nennabschaltvermögen	25 kA
Isolationsspannung	690 V
Polanzahl	3 P
Anzahl Module	4,5
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 35mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 50mm ²
Montageart	DIN-Schiene (REG)
Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm	9