



SLS-Schalter 50A 400VAC Hager HTS350E 3-pol Hauptleitungsschutzschalter



133,45 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hager

Bestell-Nr.: 31-888-08000

HAGER SLS-Schalter 50A HTS350E Selektiver Hauptleitungsschutzschalter + SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 50A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN 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. SH-Schalter

HAGER SLS-Schalter 50A HTS350E Selektiver Hauptleitungsschutzschalter

SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 50A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN 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.

- 3polig E für Sammelschiene
- Auslösecharakteristik E
- Polzahl 3
- Bemessungsstrom 50A
- Bemessungsspannung 400VAC
- Bemessungsisolationsspannung U_i 690V
- Bemessungsabschaltvermögen 25 kA
- Mitschaltender Neutralleiter nein
- Frequenz 50 Hz
- Überspannungskategorie 4
- Verschmutzungsgrad 3
- Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 6kV
- Montageart Sammelschiene
- Schutzart IP20
- Baugröße (nach DIN 43880)