

Hager SLS-Schalter 3P+N E-35A,f.Hutsch. HTN635E

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5700114
EAN	3250613303433
Hersteller	Hager
Hersteller-ArtNr	HTN635E
Hersteller-Typ	HTN635E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Selektiver Hauptleitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl	
Bemessungsstrom	35A
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsisolationsspannung	690V
Bemessungsabschaltvermögen	25kA
Frequenz	50Hz
Überspannungskategorie	
Baugröße (nach DIN 43880)	
Montageart	
Schutzart (IP)	

Hager SLS-Schalter 3P+N E-35A,f.Hutsch.

HTN635E Auslösecharakteristik E, Polzahl 4, Bemessungsstrom 35A, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsisolationsspannung U_i 690V, Bemessungsschaltvermögen 25kA, Frequenz 50Hz, Überspannungskategorie 4, Baugröße (nach DIN 43880) 4,5, Montageart DIN-Schiene, Schutzart (IP) IP20, SH-Schalter nach E-DIN VDE 0643 und Maßnorm DIN 43 880 Baugröße 2.

Einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige.

Der\nerienmäßige 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 EVU mit Plombierdraht, Vorhängeschloß oder Spezialschlüssel

[Hager SLS-Schalter 3P+N E-35A,f.Hutsch. HTN635E online kaufen](#)

