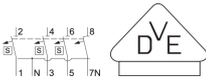




HTN635E



SLS-Schalter 4 polig 3P+N E-Charakteristik 35A für Hutschienenmontage

Technische Merkmale

Architektur

Auslösecharakteristik	E
Polart	3P+N
Polanzahl	4

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Spannung

Isolationsspannung U_i	690 V
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 - 400 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	35 A
Einstellung des thermischen Auslösers in AC	1,05 - 1,2 A

Kapazität

Anzahl Module	6
---------------	---

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 35 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 50 mm ²

Abmessungen

Höhe	110 mm
Breite	108 mm
Tiefe	85 mm

Leistung

Verlustleistung pro Pol	5,60 W
-------------------------	--------