



HI460



Lastumschalter 4polig 800A

Lastumschalter 4polig 800A

 $\label{thm:chalter} Umschalter nach EN60947-3 \ zum \ Umschalten unter \ Last \ von \ zwei \ Niederspannungsstromkreisen mit Sicherheitstrennung. \ Zum \ Aufbau \ auf \ Montageplatte. \ Drei \ Schaltstellungen \ I \ - \ 0 \ - \ II.$

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel: HI460

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/____' liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 / 415 / 500 / 690 V
Nennstrom	800 A
Schaltleistung bei 400 V in AC1	526 kW
Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung	50 kA
Isolationsspannung	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit	12 kV
Polanzahl	4 P
Polart	4 P
Steuerungsart	langer Drehgriff
Motorantrieb optional	Nein
Verriegelbar	Ja
Schutzart	IP00
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	64 kA
Standardtext	IEC 60947-3, IEC 60947-6