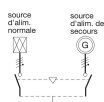




HIM408



Lastumschalter 4polig 80A für Hutschiene/Montageplatte

Lastumschalter 4polig 80A für Hutschiene/Montageplatte
Modularer 4poliger Umschalter nach DIN EN 60947-3, zum umschalten unter Last von 2 Niederspannungsstromkreisen. Mit Sicherheitstrennung und 3 Schaltstellungen I-0-II. Für die Montage auf Hutschiene oder Montageplatte geeignet.

Produkttyp Lastumschalter

Bemessungsbetriebsspannung Ue 380 / 415 V

Nennstrom 80 A

Frequenz 50/60

Schaltleistung bei 400 V in AC1 52 kW

Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung 50 kA

Isolationsspannung 800 V

Stoßspannungsfestigkeit 8 kV

Polanzahl 4 P

Polart 4 P

Anzahl Module 8

Steuerungsart kurzer Drehgriff

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 9.6 W

Motorantrieb optional Nein

Betriebstemperatur -20...70 °C

Verriegelbar ja

Schutzart IP20

Standardtext IEC 60947-3

Suchwort

Netzumschalter;Generatoreinspeisung;Lastumschalter;Trennschalter;Schalter;Notstromumschalter

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : HIM408

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 / 415 V
Nennstrom	80 A
Frequenz	50/60
Schaltleistung bei 400 V in AC1	52 kW
Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung	50 kA
Isolationsspannung	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Polanzahl	4 P
Polart	4 P
Anzahl Module	8
Steuerungsart	kurzer Drehgriff
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9.6 W
Motorantrieb optional	Nein
Betriebstemperatur	-20...70 °C
Verriegelbar	Ja
Schutzart	IP20
Standardtext	IEC 60947-3