



HIM304

Lastumschalter 3polig 40A für Hutschiene/Montageplatte

Modularer 3poliger 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.

Technische Merkmale

rc		

Chaugeunggout	L
Steuerungsart Polanzahl	kurzer Drehgriff
	3 P
Polart	3 P
Bauform	Komplettgerät im Gehäuse
Funktion	
Wendeschalter	ja
Kontrollen und Indikatoren	
Motorantrieb integriert	nein
Elektrische Hauptmerkmale	
Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 / 415 V
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	
Isolationsspannung	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Strom	
Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B	40 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie A	40 A
Nennstrom	40 A
Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung	50 kA
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	1,26 kA
Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie A	40 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	40 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A	40 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	40 A
Leistung	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,7 W
Verlustleistung pro Pol	0,9 W
Schaltleistung bei 400 V in AC1	26 kW
Ausdauer	
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	10000
Deckel, Tür	
Verriegelbar	ja

ja laut IEC 68-2-30



Anschluss Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1,5 - 16mm² Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1,5 - 16mm² Anschlussart Schraubtechnik Ausstattung Motorantrieb optional nein Normen IEC 60947-3 Standardtext Europäische Direktive WEEE betroffen Sicherheit IP20 Schutzart Verwendung Bedingungen -20...70 °C Betriebstemperatur

Luftfeuchtigkeitsschutz