





Lasttrennschalter 4polig 80A für Hutschiene oder Montageplatte

Technische Merkmale

Elel	ktrisc	her	Str	om
------	--------	-----	-----	----

Elektrischer Strom	
Nennstrom	80 A
Strombelastbarkeit bei AC21	80 A
Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B	80 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	80 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A	80 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	80 A
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom Icm bei 415 V AC nach IEC60947-3	2,10 kA
zul. Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw unter 1s IEC60947	1,50 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw IEC60947	1,50 kA
Architektur	
Polart	4P
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff
Polanzahl	4
Anschluss	
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35 mm ²
Spannung	
Isolationsspannung Ui	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 - 415 V
Leistung	
Verlustleistung pro Pol	2,40 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9,60 W
Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	52000 W
Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC23	36000 W
Installation, Montage	
Nominales Drehmoment	3,5 - 3,85 Nm
Ausstattung	
Motorantrieb optional	Nein
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	0
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0

Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	0
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
Abdeckung, Tür	
Verriegelbar	Ja
Sicherheit	
Schutzart IP	IP20
Frequenz	
Frequenz	50 - 50 Hz
Konnektivität.	
Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
Funktionen	
Wendeschalter	Nein
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	Nein
Ausführung als Hauptschalter	Ja
Ausführung als Wartungs-/Reparatur- schalter	Ja
Ausführung als Sicherheitsschalter	Ja
Ausführung als Lasttrennschalter	Ja

4

Kapazität

Anzahl Module