



ESC465

Schütze, 63A, 2S+2Ö, 230V

Technische Merkmale

Anschluss

Kontaktart	2Ö+2S
Anzahl der Kontakte	4
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 16 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 25 mm ²

Elektrischer Strom

Nennstrom	63 A
-----------	------

Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Spannung

Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Isolationsspannung U _i	440 V
Steuerspannung AC	230 - 230 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

Ausdauer

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	100000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	11,50 W
Anzugsverbrauch	62,50 VA

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	54 mm
Tiefe	60 mm

Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	2
--------------------------	---

