



ESC465

**Schütze, 63A, 2S+2Ö, 230V**

**Technische Eigenschaften**

**Anschluss**

Kontaktart 2Ö+2S

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 63 A

**Kapazität**

Anzahl Module 3

**Frequenz**

Frequenz 50 - 50 Hz

**Spannung**

Stoßspannungsfestigkeit Uimp 4000 V

Isolationsspannung Ui 440 V

Bemessungsbetriebsspannung Ue 400 - 400 V

Steuerspannung AC 230 - 230 V

Steuerspannung DC 0 - 0 V

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur -10 - 50 °C

**Gebrauch**

Gebrauchskategorie AC-7a/AC-7b

**Einsatzbedingungen**

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

**Anschluss**

Anzahl der Kontakte 4

**Ausstattung**

Anzahl Schließkontakte 2

Anzahl Öffnerkontakte 2

Mit Schieber für Handschaltung Nein

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1.5 - 16 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 25 mm<sup>2</sup>

**Architektur**

Polanzahl 4

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja