



ESL263

Schütze , 63A,2S, 12V

Technische Eigenschaften

Anschluss

Kontaktart

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

12 - 12 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

14,50 W

Anzugsverbrauch

5,20 VA

Abmessungen

Höhe

85 mm

Breite

54 mm

Tiefe

60 mm

Anschluss

Anzahl der Kontakte

2

Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte

2

Anzahl Öffnerkontakte

0

Mit Schieber für Handschaltung

Nein

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter

1.5 - 16 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter

1.5 - 25 mm²

Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja