



ESL264

## Schütze , 63A,2Ö, 12V

### Technische Eigenschaften

#### Anschluss

Kontaktart	2NC
------------	-----

#### Elektrischer Strom

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

#### Kapazität

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

#### Frequenz

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

#### Spannung

Stoßspannungsfestigkeit U <sub>imp</sub>	4000 V
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	440 V
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	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	10 W
Anzugsverbrauch	60 VA

#### Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	54 mm
Tiefe	60 mm

#### Anschluss

Anzahl der Kontakte	2
---------------------	---

#### Ausstattung

Anzahl Schließkontakte	0
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>

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja