



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 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	1000000
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 Schließerkontakte	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