



ERL418



Installationsrelais 16A 2Schließer und 2 Öffner 12V

Technische Merkmale

Anschluss

Kontaktart	2Ö+2S
Anzahl der Kontakte	4
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10 mm ²

Elektrischer Strom

Nennstrom	16 A
-----------	------

Kapazität

Anzahl Module	2
---------------	---

Frequenz

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

Spannung

Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Isolationsspannung U _i	440 V
Steuerspannung AC	12 - 12 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V

Einsatzbedingungen

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

Ausdauer

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	1000000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,50 W
Anzugsverbrauch	21 VA

Abmessungen

Höhe	83 mm
Breite	35,75 mm
Tiefe	60 mm

Ausstattung

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

Anzahl Öffnerkontakte	2
Mit Schieber für Handschaltung	Ja

Installation, Montage

Nominales Drehmoment	1,20 - 1,20 Nm
----------------------	----------------