



ERL418

## Magneetschakelaar 16 A met handbediening, 2 maak, 2 verbreek, 12 V AC 50Hz

### Technische eigenschappen

#### Aansluiting

Soort contact	2 verbreek + 2 maak
Aantal contacten	4
Doorsnede soepele geleider	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Doorsnede stijve geleider	1 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Elektrische Stroom

Nominale stroom	16 A
-----------------	------

#### Capaciteit

Aantal modules	2
----------------	---

#### Frequentie

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

#### Spanning

Nominale stoothoudspanning Uimp	4000 V
Nominale isolatiespanning Ui	440 V
Stuurspanning AC	12 - 12 V
Stuurspanning DC	0 - 0 V

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-10 - 50 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 80 °C

#### Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	100000
Elektrische levensduur in aantal cycli	30000

#### Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	3,50 W
Verbruik bij inkomende stroom	21 VA

#### Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	35,75 mm
Diepte	60 mm

#### Uitrusting

Aantal NO contacten	2
Aantal verbreekcontacten	2

### Installatie, montage

---

Nominaal aandraaimoment

1,20 - 1,20 NM