



ESL263

## Magneetschakelaar 63 A, 2 maak, 12 V AC 50Hz

### Technische eigenschappen

#### Aansluiting

Soort contact	2 maak
Aantal contacten	2
Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

#### Stroom / temperatuur

Nominale stroom	63 A
-----------------	------

#### Capaciteit

Aantal modules	3
----------------	---

#### 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

Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub>	14,50 W
Verbruik bij inkomen	5,20 VA

#### Afmetingen

Hoogte	85 mm
Breedte	54 mm
Diepte	60 mm

#### Samenstelling

Aantal maakcontacten	2
Aantal verbreekcontacten	0

