



ESC227

## Magneetschakelaar 25 A, 1 maak, 1 verbreek, 230 V AC 50Hz

### Technische eigenschappen

#### Aansluiting

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

#### Stroom / temperatuur

Nominale stroom	25 A
-----------------	------

#### Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

#### Frequentie

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

#### Spanning

Nominale stoothoudspanning Uimp	4000 V
Nominale isolatiespanning Ui	250 V
Stuurspanning AC	230 - 230 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	2,50 W
Verbruik bij inkomende stroom	10,70 VA

#### Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	17,85 mm
Diepte	60 mm

#### Samenstelling

Aantal NO contacten	1
Aantal verbreekcontacten	1

**Installatie, montage**

---

Nominaal aandraaimoment

1,20 - 1,20 NM