



ERC316

**Magneetschakelaar 16 A met handbediening, 3 maak, 230 V AC 50 Hz**

**Technische eigenschappen**

**Aansluiting**

Soort contact	3 maak
Aantal contacten	3
Aansluitdoorsnede soepele ader	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1 - 10 mm <sup>2</sup>

**Stroom / temperatuur**

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	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**

Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub>	4,50 W
Verbruik bij inkomen	21 VA

**Afmetingen**

Hoogte	83 mm
Breedte	35,75 mm
Diepte	60 mm

**Samenstelling**

Aantal maakcontacten	3
Aantal verbreekcontacten	0

**Installatie, montage**

---

Aandraaimoment

1,20 - 1,20 NM