



ESC466

Magneetschakelaar 63 A, 3 maak, 1 verbreek, 230 V AC 50Hz

Technische eigenschappen

Aansluiting

Soort contact	3 maak + 1 verbreek
Aantal contacten	4
Doorsnede soepele geleider	1.5 - 16 mm ²
Doorsnede stijve geleider	1.5 - 25 mm ²

Elektrische Stroom

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	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	16,50 W
Verbruik bij inkomende stroom	62,50 VA

Afmetingen

Hoogte	85 mm
Breedte	54 mm
Diepte	60 mm

Uitrusting

Aantal NO contacten	3
Aantal verbreekcontacten	1

