



ESL463S

Magneetschakelaar 63 A, 4 maak, geruisarm, 12V AC/DC 50Hz

Technische eigenschappen

Aansluiting

Soort contact	4 maak
Aantal contacten	4
Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 16 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 25 mm ²

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	12 - 12 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 _n	24,50 W
Verbruik bij inkomen	5,20 VA

Afmetingen

Hoogte	85 mm
Breedte	54 mm
Diepte	60 mm

Samenstelling

Aantal maakcontacten	4
Aantal verbreekcontacten	0

