



ESC428S

Brumfri kontaktor med 3 NO+ 1 NC kontakter 25 A, AC-7a. Spole 230 V. 2 modul.

Tekniska egenskaper

Anslutning

Anslutningstyp 3NO+1NC

Elektrisk ström

Märkström 25 A

Kapacitet

Antal moduler 2

Frekvens

Frekvens 50 - 50 Hz

Spänning

Nominell impulsskyddsspänning Uimp 4000 V

Nominell isolationsspänning Ui 440 V

Märkdriftspänning Ue 400 - 400 V

Styrspänning AC 230 - 230 V

Styrspänning DC 0 - 0 V

Användningsförhållanden

Driftstemperatur -10 - 50 °C

Användning

Driftskategori AC-7a/AC-7b

Användningsförhållanden

Förvarings-/transporttemperatur -40 - 80 °C

Uthållighet

Mekanisk livslängd (omkopplingar) 100000

Mekanisk livsl. (elektriska omkopplingar) 30000

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström 7,50 W

Absorberad startström 3,20 VA

Dimensioner

Höjd 83 mm

Bredd 35,75 mm

Djup 60 mm

Anslutning

Antal anslutningar 4

Utrustning

Antal slutande kontakter 3

Antal NC-kontakter 1

Med brytare för manuell omkoppling Nej

Anslutning

Area flexibel ledare 1 - 6 mm²

Area solid ledare 1 - 10 mm²

Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment 1,20 - 1,20 Nm

Hållbarhet

RoHS-överensstämmelse Ja