



ESL428S

### Tekniska egenskaper

#### Anslutning

Anslutningstyp 3NO+1NC

#### Elektrisk ström

Märkström 25 A

#### Kapacitet

Antal moduler 2

#### Frekvens

Frekvens 50 - 60 Hz

#### Spänning

Nominell impulsskyddsspänning Uimp 4000 V

Nominell isolationsspänning Ui 440 V

Märkdriftspänning Ue 400 - 400 V

Styrspänning AC 12 - 12 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 7,40 W

Absorberad startström 2,90 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 mm<sup>2</sup>

Area solid ledare 1 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment 1,20 - 1,20 Nm

#### Arkitektur

Antal poler 4