

Kontaktor 2x20A 24V

Tekniska egenskaper

Anslutning

Anslutningstyp	2NO
----------------	-----

Elektrisk ström

Märkström	25 A
Acceptabel märkdriftström vid AC1	20 A

Kapacitet

Antal moduler	1
---------------	---

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Spänning

Nominell impulsskyddsspänning Uimp	4000 V
Nominell isolationsspänning Ui	250 V
Märkdriftspänning Ue	250 - 250 V
Styrspänning AC	24 - 24 V
Styrspänning DC	0 - 0 V

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-10 - 50 °C
------------------	-------------

Användning

Driftskategori	AC-7a
----------------	-------

Användningsförhållanden

Förvarings-/transporttemperatur	-40 - 80 °C
---------------------------------	-------------

Uthållighet

Mekanisk livslängd (omkopplingar)	100000
Mekanisk livsl. (elektriska omkopplingar)	30000

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	3,20 W
Absorberad startström	15 VA

Dimensioner

Höjd	85 mm
Bredd	17,50 mm
Djup	58 mm

Anslutning

Antal anslutningar	2
--------------------	---

Utrustning

Antal slutande kontakter	2
Antal NC-kontakter	0
Med brytare för manuell omkoppling	Nej

Anslutning

Area flexibel ledare	1 - 6 mm ²
Area solid ledare	1.5 - 10 mm ²

Illustrationer | teckningar

