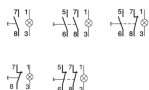




SVN462



### Tr. knapp. 2S, med röd la.12V

Teniska funktioner

#### Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	12 / 48 V
Frekvens	50/60 Hz

#### Spänning

Isolationsspänning	250 V
Stötspänningshållfasthet	4000 V
Kopplingsspänning	230 V

#### Ström

Nominell märkström	16 A
Momentan-kontaktström	16 A
Kortsiktig resistans med kurva 16A gG	1000A [Prot:16AcurveB]
Kortsiktig resistans med säkring 16A gG	1000A [Prot:16AgG]
Termisk märkström utsida skåp	16 A

#### Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	0,8 W
---	-------

#### Hållbarhet

Mekanisk livsl. (elektriska omkopplingar)	15000
Mekanisk livslängd (omkopplingar)	15000

#### Material

Färg	Röd
------	-----

#### Dimensioner

Djup installerad produkt	66 mm
Höjd installerad produkt	83 mm
Bredd installerad produkt	17,5 mm

#### Belysning

Typ av ljuskälla	LED
Lampspänning	48 V

#### Montage

Åtdragningsmoment	1,7Nm
-------------------	-------

#### Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	0,75 / 6mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea enkelledare	0,75 / 10mm <sup>2</sup>
Typ av sockel	Sans
Anslutningstyp	Med skruv

**Utrustning**

---

Antal slutande kontakter	2
--------------------------	---

---

**Säkerhet**

---

Kapslingsklass IP	IP20
-------------------	------

---

**Användningsvillkor**

---

Driftstemperatur	-20...50 °C
Föroreningsgrad enligt IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Höjd	2000 m
Förvarings-/transporttemperatur	-40...80 °C

---