



SVN134

### Signallampa blå, 12/48V

Teniska funktioner

#### Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	12 / 48 V
Frekvens	50/60 Hz

#### Spänning

Isolationsspänning	250 V
Stötspänningshållfasthet	2000 V

#### Frekvens

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

#### Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	0,33 W
---	--------

#### Material

Färg	Blå
------	-----

#### Dimensioner

Djup installerad produkt	62 mm
Höjd installerad produkt	83 mm
Bredd installerad produkt	17,5 mm

#### Belysning

Typ av ljuskälla	LED
------------------	-----

#### Montage

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

#### Anslutning

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

#### 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