



SVN132

Signallampa röd 12-48V AC/DC i modulutförande.

Tekniska egenskaper

Kapacitet

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

Frekvens

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

Spänning

Nominell isolationsspänning U_i	250 V
Nominell impulsskyddsspänning U_{imp}	2000 V
Märkdriftspänning U_e	12 - 48 V
Matarspänning	AC/DC

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-20 - 50 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-40 - 80 °C

Anslutning

Anslutningstyp	Skruvterminal
Area flexibel ledare	0.75 - 6 mm ²
Area solid ledare	0.75 - 10 mm ²

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	0,33 W
--	--------

Dimensioner

Höjd	83 mm
Bredd	17,50 mm
Djup	62 mm

Belysning

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

Anslutning

Typ av lampsockel	Fix
-------------------	-----

Material

Färg	Röd
------	-----

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Ström

Effekt per laddningspunkt	0 kW
---------------------------	------

Hållbarhet

REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja