



SVN132

## 1 Segnalatore Luminoso 12 - 48 V Ac - Dc Led Rosso 1 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

#### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	250 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	2000 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione nominale d'impiego CA	12 - 48 V

#### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-20 - 50 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 80 °C

#### Connettività

Tipo di connettore	Terminale a vite
--------------------	------------------

#### Connessione

Sezione conduttore flessibile	0.75 - 6 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	0.75 - 10 mm <sup>2</sup>
tipo di attacco della lampada	Fisso

#### Potenza

Potenza dissipata totale	0,33 W
Potenza per punto di carica	0

#### Serie

Altezza	83 mm
Larghezza	17,50 mm
Profondità	62 mm

#### Illuminazione

Tipo di lampada	LED
-----------------	-----

#### Materiali

Colore	Rosso
--------	-------

#### Protezione

Grado di protezione IP	IP20
------------------------	------