



SVN132

LED Leuchtmelder rot 12 + 48V AC + DC 1PLE

Technische Merkmale

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Spannung

Isolationsspannung U_i	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	2000 V
Versorgungsspannungsart	AC/DC
Bemessungsbetriebsspannung U_e	12 - 48 V

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 10 mm ²
Fassung Typ	Fix

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,33 W
Leistung pro Ladepunkte	0

Abmessungen

Höhe	83 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	62 mm

Beleuchtung

Art der Lampe	LED
---------------	-----

Werkstoff

Farbe	Rot
-------	-----

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------