



SVN132

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

**Technische Merkmale**

**Kapazität**

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

**Frequenz**

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

**Spannung**

Isolationsspannung Ui	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	2000 V
Versorgungsspannungsart	AC/DC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	12 - 48 V

**Einsatzbedingungen**

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

**Konnektivität**

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

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexilem Leiter	0.75 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 10 mm <sup>2</sup>
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
--------------------------------	------