



SVN131

## LED Leuchtmelder grün 12 + 48V AC + DC 1PLE

### Technische Merkmale

#### Ausführung

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	12 / 48 V
Frequenz	50/60 Hz

#### Spannung

Isolationsspannung	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	2000 V

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	62 mm
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17.5 mm

#### Frequenz

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

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.33 W
---------------------------------------	--------

#### Werkstoff

Farbe	grün
-------	------

#### Beleuchtung Steuerung

Lampentyp	LED
-----------	-----

#### Montage

Drehmoment	1,7Nm
------------	-------

#### Anschluss

Anschlussart	Schraubtechnik
--------------	----------------

#### Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

#### Sicherheit

Schutzart	IP20
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-20...50 °C
Grad der Verunreinigung nach IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Höhe über N.N.	2000 m
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C

---