



SVN126

LED Leuchtmelder 2fach grün / rot 230V AC 1PLE

Technische Eigenschaften

Kapazität

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

Frequenz

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

Spannung

Isolationsspannung U_i	400 V
Stossspannungsfestigkeit	4000 V
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 - 230 V
Versorgungsspannungsart	AC

Einsatzbedingungen

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

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 10 mm ²

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.80 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	83 mm
Breite	17.50 mm
Tiefe	62 mm

Beleuchtung

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

Anschluss

Lampenfassung Typ	Fix
-------------------	-----

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Leistung

Leistung pro Ladepunkte	0 kW
-------------------------	------

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja