



SVS131B



## Green Ind. light 12/48V QC busbar passing

### Technische Eigenschaften

#### Kapazität

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

#### Frequenz

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

#### Spannung

Isolationsspannung $U_i$	250 V
Stoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$	2000 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	12 - 48 V
Versorgungsspannungsart	AC/DC

#### Einsatzbedingungen

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

#### Konnektivität

Anschlussart	quickconnect
--------------	--------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,33 W
---------------------------------------	--------

#### Abmessungen

Höhe	83 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	62 mm

#### Beleuchtung

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

#### Anschluss

Art der Lampenfassung	Fix
-----------------------	-----

#### Werkstoff

Farbe	Grün
-------	------

#### Sicherheit

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

#### Leistung

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

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

