



SVS121B



**LED Leuchtmelder, grün, 230VAC, QC Schienen Durchlass**

**Technische Eigenschaften**

**Kapazität**

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

**Frequenz**

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

**Spannung**

Isolationsspannung $U_i$	250 V
Stoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$	4000 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 - 230 V
Versorgungsspannungsart	AC

**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	0,80 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

