



SVS126B



**2fach LED Leuchtmelder, grün und rot, 230VAC, QC Schienen Durchlass**

Technische Merkmale

**Elektrische Hauptmerkmale**

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Frequenz	50/60 Hz

**Spannung**

Isolationsspannung	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V

**Frequenz**

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

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,8 W
---------------------------------------	-------

**Werkstoff**

Farbe	Rot und grün
-------	--------------

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	62 mm
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm

**Beleuchtung Steuerung**

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

**Montage**

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

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Fassung Typ	Fix
Anschlussart	QuickConnect

**Normen**

Europäische Direktive WEEE	betreffen
----------------------------	-----------

**Sicherheit**

Schutzart	IP20
-----------	------

**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