



SVS126B



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

#### Technische Merkmale

##### Kapazität

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

##### Frequenz

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

##### Spannung

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Isolationsspannung Ui         | 250 V       |
| Stoßspannungsfestigkeit       | 4000 V      |
| Versorgungsspannungsart       | AC          |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 - 230 V |

#### 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> |
| Fassung Typ                               | Fix                       |

#### Leistung

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0,80 W |
| Leistung pro Ladepunkte               | 0      |

#### Abmessungen

|        |          |
|--------|----------|
| Höhe   | 83 mm    |
| Breite | 17,50 mm |
| Tiefe  | 62 mm    |

#### Beleuchtung

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

#### Sicherheit

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