



SVS124B



## LED Leuchtmelder, blau, 230VAC, QC Schienen Durchlass

### Technische Eigenschaften

#### Kapazität

Anzahl Module

1

#### Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

#### Spannung

Isolationsspannung Ui

250 V

Stoßspannungsfestigkeit Uimp

4000 V

Bemessungsbetriebsspannung Ue

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

Blau

#### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

#### Leistung

Leistung pro Ladepunkte

0 kW

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

Abbildungen | Zeichnungen

