



SVS125B



LED Leuchtmelder, klar, 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 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter

1.5 - 2.5 mm²

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

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Leistung

Leistung pro Ladepunkte

0 kW

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

Abbildungen | Zeichnungen

