



SVS132B



Voyant LED rouge 12-48V QCPB

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Tension

Tension assignée d'isolement	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs	2 000 V
Type de tension d'alimentation	AC/DC
Tension assignée d'emploi Ue	12 - 48 V

Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 50 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

Connectivité

Type de connexion/prise	QuickConnect
-------------------------	--------------

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 2.5 mm ²
Type de douille	Fix

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,33 W
Puissance max. par point de chargement	0

Dimensions

Hauteur	83 mm
Largeur	17,50 mm
Profondeur	62 mm

Éclairage

Type de Lampe	LED
---------------	-----

Matière

Couleur	Rouge
---------	-------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------