

SVS121B

Voyant LED vert 230VAC QC passage de barre



Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Fréquence assignée	50;60 Hz

Tension

Tension assignée d'isolement	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V

Dimensions

Profondeur produit installé	62 mm
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	17.5 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0.8 W
-----------------------------------	-------

Matières

Couleur	vert
---------	------

Gestion de l'éclairage

Type de Lampe LED

Installation, montage

Couple de serrage 1,7Nm

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1,5 ; 2,5mm²

Section de raccordement en câble rigide 1,5 ; 2,5mm²

Type de douille Fix

Type de connexion cage sans vis

Equipement

Quick connect oui

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 3

Altitude 2000 m

Température de stockage -40/80 °C
