



SVS127B



Voyant triple LED rouge 230V SanVis passage de barre

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

1

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Tension

Tension nominale d'isolement Ui

250 V

Tension assignée de tenue aux chocs Uimp

4000 V

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 V

Type de tension d'alimentation

AC

Conditions d'utilisation

Température de service

-20 - 50 °C

Température de stockage/transport

-40 - 80 °C

Connectivité

Type de connection / prise

QuickConnect

Raccordement

Section de raccordement en câble souple

1.5 - 2.5 mm²

Section de raccordement en câble rigide

1.5 - 2.5 mm²

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN

0,80 W

Dimensions

Hauteur

83 mm

Largeur

17,50 mm

Profondeur

62 mm

Éclairage

Type de Lampe

LED

Raccordement

Type de douille

Fix

Matières

Couleur

Rouge

Sécurité

Indice de protection IP

IP20

Puissance

Puissance max. par point de chargement

0 kW

Durabilité

Conformité REACH

Oui

Illustrations | dessins

