



SVN121

### Voyant LED vert 230VAC

#### 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

Borne à vis

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple

0.75 - 6 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide

0.75 - 10 mm<sup>2</sup>

#### 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

Vert

#### Sécurité

Indice de protection IP

IP20

#### Puissance

Puissance max. par point de chargement

0 kW

#### Durabilité

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui