

SVN124

Voyant LED Bleu 230VAC

:hager

- Principales caractéristiques électriques
 - 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
bleu
- Gestion de l'éclairage
 - Type de Lampe
LED
- Installation, montage
 - Couple de serrage
1,7Nm

- Connexion
 - Section de raccordement en câble souple
0,75 / 6mm²
 - Section de raccordement en câble rigide
0,75 / 10mm²
 - Type de douille
Fix
 - Type de connexion
cage à vis
- Equipement
 - Accessoriable
Non
- 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