

AUSCHITZKY

# HAG SVS312B BP 1F ACCROCHAGE SAN

Nos Marques > Hager > HABITAT > COMMANDE SIGNALISATI > BP > VOYANTS > HAG SVS312B BP 1F ACCROCHAGE SAN

<https://auschwitzky.fr/hager-bouton-poussoir-1f-accrochage-qc-passage-de-barre-100478177.html>

## Description courte

---

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence : HAGSVS312B

HAG SVS312B BP 1F ACCROCHAGE SAN



## Description

---

 **hager**

### Caractéristiques produit

Bouton poussoir 1F accrochage QC passage de barre

[Documentation](#)

# Informations complémentaires

|   |  |                          |
|---|--|--------------------------|
| Quantité d'unité Prix                               | 0.000000   |                          |
| Caractéristiques produit                            | Tension assignée d'emploi Ue   | 230 V                    |
|   | Fréquence assignée   | 50/60 Hz                 |
|   | Tension assignée d'isolement   | 250 V                    |
|   | Tension assignée de tenue aux chocs  | 4000 V                   |
|   | Tension de commutation   | 230 V                    |
|   | Courant de commutation   | 16 A                     |
|   | Tenue au courant de court-circuit présumé avec protection disjoncteur 16A cour B                           | 1000A [Prot:16AcurveB]   |
|   | Tenue au courant de court-circuit présumé avec protection fusible 16A gG                                   | 1000A [Prot:16AgG]       |
|   | Courant thermique en air libre   | 16 A                     |
|   | Endurance électrique en nombre de cycles   | 15000                    |
|   | Endurance mécanique nombre de manoeuvres   | 15000                    |
|   | Couleur  | ne s'applique pas        |
|   | Profondeur produit installé  | 66 mm                    |
|   | Hauteur produit installé   | 83 mm                    |
|   | Largeur produit installé   | 17,5 mm                  |
|   | Couple de serrage  | 1,7Nm                    |
|   | Section de raccordement en câble souple  | 1,5 / 2,5mm <sup>2</sup> |
|   | Section de raccordement en câble rigide  | 1,5 / 2,5mm <sup>2</sup> |
|   | Type de connexion  | cage sans vis            |
|   | Nombre de contacts à fermeture   | 1                        |
|   | Quick connect  | oui                      |
|   | Directive européenne RoHs  | conformité volontaire    |
|   | Directive européenne WEEE  | concerné                 |
|   | Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2   | 3                        |
|   | Altitude   | 2000 m                   |
|   | Température de stockage  | 40 à 80 °C               |
|   | type de tension  | AC                       |
|   | courant de commutation (A)   | 16                       |
|   | couleur du bouton  | gris                     |
|   | profondeur d'encastrement (mm)   | 66                       |
|   | largeur en nombre de modules   | 1                        |
|   | tension de commutation (V)   | 230                      |
|   | IP   | IP20                     |
| nombre de contacts en tant que contacts à fermeture | 1  |                          |
| QC Unité  | 1  |                          |
| QC Boite  | 12   |                          |
| QC Carton   | 144  |                          |
| QCT   | PF   |                          |
|   | <b>Document(s)</b>   |                          |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Fiche</a></li> <li>• <a href="#">Fiche</a></li> </ul> |                          |
| Ean13   | 3250615725103  |                          |
| Référence fabricant                                 | SVS312B  |                          |
| Ean13   | 3250615725103  |                          |
| Unité produit                                       | pièce  |                          |
| Code Auschitzky                                     | 2366109  |                          |
| Fournisseur   | HAGER  |                          |

# Images du produit

---

