



SVS312B



**Bouton poussoir 1F accrochage QCPB**

**Caractéristiques techniques**

**Principales caractéristiques électriques**

Fréquence assignée 50/60

**Dimensions**

Largeur produit installé 17.5 mm

**Endurance**

Endurance électrique en nombre de cycles 15000

**Matières**

Couleur ne s'applique pas

**Installation, montage**

Couple de serrage 1,7Nm

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide 1,5 / 2,5mm<sup>2</sup>

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

**Conditions d'utilisation**

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

Altitude 2000 m

**Identification**

meta\_keyword Bouton poussoir ; BP modulaire ; Bouton poussoir modulaire ; Commande BP ; Bouton poussoir tableau;Commande circuit électrique ; Ordre système électrique ; Directive installation électrique ; Instruction réseau électrique ; Directive câblage électrique ;