



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 ²
---	--------------------------

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 ;
--------------	--