



SBN216

Interrupteur modulaire 2 pôles 16A

Caractéristiques techniques

Architecture

Position du neutre	sans neutre
Nombre de pôles	2 P

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60
--------------------	-------

Dimensions

Largeur produit installé	17.5 mm
--------------------------	---------

Installation, montage

Couple de serrage	1,8Nm
-------------------	-------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 16mm ²
Position des bornes	décalées

Standards

Texte norme	IEC 60947-3,IEC/EN 60669-2,IEC/EN 60669-4
-------------	---

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Altitude	2000 m

Identification

meta_keyword	Interrupteur;Modulaire;Commande circuit électrique ; Ordre système électrique ; Directive installation électrique ; Instruction réseau électrique ; Directive câblage électrique ;
--------------	---