



SNS316

### Prise de courant modulaire 16A 2P+T avec voyant connexion SanVis

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

##### Tension

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matière

Couleur	Gris clair
Code RAL	7044
Finition	Mat
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

##### Dimensions

Hauteur	75 mm
Largeur	44 mm
Profondeur	66 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

##### Installation, montage

Montage sur	Rail DIN
-------------	----------

##### Connectivité

Type de montage	Fixation par encliquetage
-----------------	---------------------------

##### Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Non
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Oui

##### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

##### Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Classe de protection (IP)	IP20

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
------------------------------	-----

##### Textes

Impression	Sans inscription
------------	------------------

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----