



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
-----------------	---------------------------

Equipement

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
------------------------------	-----