



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

Matières

Couleur	Gris clair
Code RAL	7044
Finition de la surface	Mat
Matière	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	Montage à clipser
-----------------	-------------------

Équipement

Connecteur/type de fiche prise de courant	Norme française NF
Insert central incliné	No
Avec couvercle à charnière	No
Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Oui

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

Capacité

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

Sécurité

Avec une protection renforcée des contacts	No
Indice de protection IP	IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation	No
------------------------------	----

Textes

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

Durabilité

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