



SNS216

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

Caractéristiques techniques

Courant Electrique

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

Fréquence

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

Tension Electrique

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

Connexion

Type de connexion / prise	Borne enfichable
---------------------------	------------------

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Non
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
---	------

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

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
--------------------------------------	-------

Matières

Couleur	Gris clair
---------	------------

Code RAL	7044
----------	------

Finition	Mat
----------	-----

Installation, montage

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

Connectivité

Type de connexion / prise	Fiche
---------------------------	-------

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Equipement

Type ou normes de prises de courant	Norme française NF
-------------------------------------	--------------------

Prise inclinée ou inclinable	Non
------------------------------	-----

Avec couvercle à charnière	Non
----------------------------	-----

Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
---	-----

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

Accessoires

Textes

Inscription

Sans inscription