



SNS216



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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Tension

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

Raccordement

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

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Non
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Classe de protection (IP)	IP20

Dimensions

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

Matière

Couleur	Gris clair
Code RAL	7044
Finition	Mat

Installation, montage

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

Connectivité

Type de raccordement	Fiche
Type de montage	Fixation par vis

Équipement

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
Avec fermeture	Non
Accessoires	
Étiquetés, avec champ d'étiquetage	Non
Capacité	
Nombre de modules	2
Textes	
Inscription	Sans inscription