



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 éclipse / 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