



SNS216

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

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale 250 V

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matières

Couleur Gris clair

Code RAL 7044

Finition de la surface Mat

Traitement Non traité

Dimensions

Hauteur 75 mm

Largeur 44 mm

Profondeur 66 mm

Nombre d'unités 1

Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Raccordement

Type de connexion / prise Borne à ressort

Installation, montage

Montage sur Rail DIN

Connectivité

Type de connexion / prise Fiche

Type de montage Fixation par vis

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 No

Avec fermeture No

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage No

Capacité

Nombre de modules 2

Sécurité

Avec une protection renforcée des contacts No

Résistance aux chocs IK IK07

Indice de protection IP IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation No

Textes

Impression Sans inscription

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui