

# SNS216

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

### Architecture

|                  |          |
|------------------|----------|
| Type de pôles    | 2P+T     |
| Mode de fixation | rail DIN |

### Fonctions

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Fonction Interrupteur principal    | Non |
| Protection différentielle intégrée | Non |
| Protection contre les surtensions  | Non |

### Commandes & indicateurs

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Voyant lumineux | non |
|-----------------|-----|

### Connectivité

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Avec prise USB de charge | Non |
|--------------------------|-----|

### Principales caractéristiques électriques

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Fréquence assignée | 50;60 Hz |
| Tension nominale   | 250V     |

---

Intensité du courant

Courant de fuite mesuré 0 mA

---

Dimensions

Profondeur produit installé 66 mm

---

Hauteur produit installé 75 mm

---

Largeur produit installé 44 mm

---

Porte, couvercle

Cadenassable Non

---

Alimentation

Alimentation spéciale de courant Sans alimentation par courant spécial

---

Matières

Couleur RAL RAL 7044 - Gris soie

---

Matière polycarbonate (PC)

---

Aspect de la surface mat

---

Type de traitement de surface non traitée

---

Installation, montage

Mode de fixation ergot

---

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 1x4 mm<sup>2</sup> ou 2x2,5 mm<sup>2</sup>

---

Type de connexion Quickconnect

---

Prise de phase sans

---

Équipement

Commutateur marche/arrêt Non

---

Standards

Homologations NFC 61314

---

Sécurité

Indice de protection IP IP20

---

Sans halogène Yes

---