

# WE100

## Prise de courant 2P+T Essensya 16A 250V SanVis



### Architecture

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	encastré

### Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
Avec ou sans voyant	sans

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50;60 Hz
Tension nominale	250V

### Dimensions

Profondeur produit installé	22.8 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x37
Largeur produit installé	70 mm

### Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Alimentation	
Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
Matières	
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	brillant
Installation, montage	
Mode de fixation	A vis
Type de montage	encastré ; saillie
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 ; 2,5mm <sup>2</sup>
Type de connexion	cage sans vis
Prise de phase	L1
Standards	
Homologations	NF
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	21D
Sans halogène	Oui