



WE100



## Essensya Prise 2P+T 16A SanVis

### Architecture

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	encastré

### Fonctions

fonction interrupteur	non
-----------------------	-----

### Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
avec ou sans voyant	sans

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V

### Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Nombre d'emplacements dans le module	2
Nombre de modules	2M

### Alimentation

Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
----------------------------------	---------------------------------------

### Matières

Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate
Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	brillant

#### Dimensions

Profondeur produit installé	22,8 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x37
Largeur produit installé	70 mm

#### 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

#### Equipement

porte étiquette transparent	non
Isolé	1

#### Standards

Homologations	NF
---------------	----

#### Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	21D
sans halogène	1

#### Identification

Série	essensya
Version	F