

## Prise 2P Essensya 16A à vis Titane

## WE102T

Type de pôles	2 P
Mode de fixation	encastré
wiode de lixation	encastre
Fonctions	
Protection contre les surtensions	non
Protection différentielle intégrée	non
Commandes & indicateurs	
Voyant lumineux	non
Avec ou sans voyant	sans
Connectivité	
Avec prise USB de charge	non
Principales caractéristiques électriques	
Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V
Capacité	
Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Porte, couvercle	
Cadenassable	non
Alimentation	
Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
Matières	
	RAL 9006 - Aluminium blanc
Couleur RAL	TIAL 3000 - Aluminium bianc
Couleur RAL Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate (PC)

Profondeur produit installé	22,8 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Largeur produit installé	70 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x37
Installation, montage	
Mode de fixation	A vis
Type de montage	encastré / saillie
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm²
Type de connexion	vis
Prise de phase	L1
Equipement	
Commutateur marche/arrêt	non
Standards	
Homologations	NFC 61314
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Sans halogène	oui
Identification	
Série	essensya
Version	F