



Essensya Prise triple 2P+T

WE123



Architecture

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	encastré

Fonctions

fonction interrupteur	non
Protection différentielle intégrée	No
Protection contre les surtensions	No

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
avec ou sans voyant	sans

Connectivité

Avec prise USB de charge	No
--------------------------	----

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V

Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	6
Nombre d'emplacements dans le module	6
Nombre de modules	2M

Porte, couvercle

Cadenassable	No
--------------	----

Alimentation

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

Matières

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

Dimensions

Profondeur produit installé	30 mm
Hauteur produit installé	70,5 mm
Dimensions (LLxllxhh)	217x70.5x30
Largeur produit installé	212 mm

Installation, montage

Mode de fixation	A vis
Type de montage	encastré / saillie

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm ²
Type de connexion	Quickconnect
Prise de phase	L1

Equipement

porte étiquette transparent	non
Commutateur marche/arrêt	No
Isolé	Yes

Standards

Homologations	NFC 61314
---------------	-----------

Sécurité

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

Identification

Série	essensya
Version	F