



WJA102

### Prise de courant 2P ateha associable

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

##### Tension

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matière

Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016
Finition	Brillant
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement	Non traité

##### Dimensions

Hauteur	77 mm
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

##### Installation, montage

Montage sur	En saillie
-------------	------------

##### Connectivité

Type de montage	Fixation par encliquetage
-----------------	---------------------------

##### Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Non
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Non
Avec lampe de signalisation	Non

##### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

##### Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK04
Classe de protection (IP)	IP21D

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

##### Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Obturateur centrale
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui