



WJA100

**Prise de courant 2P+T ateha associable**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

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

**Tension**

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

**Fréquence**

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

**Matières**

Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016
Finition de la surface	Brillant
Matière	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	Montage à clipser
-----------------	-------------------

**Equipement**

Connecteur/type de fiche prise de courant	Norme française NF
Insert central incliné	No
Avec couvercle à charnière	No
Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	No

**Accessoires**

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

**Capacité**

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

**Sécurité**

Avec une protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK04
Indice de protection IP	IP21D

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	No
Avec éclairage fonctionnel	No

**Textes**

Impression	Sans inscription
Housse	Plaque de recouvrement
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui