



WJA102B

**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
-----------------	---------------------------

**Equipement**

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