



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
-----------	------------

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
-----------------	-------------------

Équipement

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	No
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