



WJC100B

## Prise de courant 2P+T ateha complet

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

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

#### Fréquence

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

#### Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Oui
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK04
---	------

Classe de protection (IP)	IP21D
---------------------------	-------

#### Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
--------------------------------------	-------

Hauteur	77 mm
---------	-------

#### Matière

Couleur	Blanc signalisation
---------	---------------------

Code RAL	9016
----------	------

Finition	Brillant, Mat
----------	---------------

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
---------	---------------------------------------

#### Installation, montage

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

#### Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

#### Équipement

Type ou normes de prises de courant	Norme française NF
-------------------------------------	--------------------

Prise inclinée ou inclinable	Non
------------------------------	-----

Avec couvercle à charnière	Non
----------------------------	-----

Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
---	-----

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

#### Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	Non
------------------------------------	-----

#### Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

**Textes**

---

Inscription	Sans inscription
Housse	Boîtier complet
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

---