



WJC100B

## Prise de courant 2P+T ateha complet

### 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, Mat
Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement de surface	Non traité

#### Dimensions

Hauteur	77 mm
Nombre d'unités	1
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

#### 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
-------------------	---

**Sécurité**

Avec eclipse / protection enfant	Oui
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK04
Classe de protection (IP)	IP21D

**Textes**

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