



WJC102

Prise de courant 2 pôles ateha complet

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK04
Indice de protection IP	IP21D

Dimensions

Hauteur	77 mm
Largeur	77 mm
Profondeur	22,80 mm

Matière

Code RAL	9010
Finition	Brillant, Mat
Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)

Installation, montage

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

Connectivité

Type de connection/prise	Borne à vis
Type de montage	Fixation par vis

Équipement

Prise inclinée ou inclinable	Non
Avec couvercle à charnière	Non

Capacité

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

Textes

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