

Non



WJC132B

Prise 2P+T double horizontale ou verticale 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
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement	Non traité
Dimensions	
Hauteur	50 mm
Largeur	75 mm
Nombre d'unités	1
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Installation, montage	
Montage sur	Encastré, En saillie
Connectivité	
Type de raccordement	Borne à vis
Type de montage	Fixation par vis
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	Oui
Avec lampe de signalisation	Non
Accessoires	
Comporte un champ d'étiquetage	Man

Capacité

Comporte un champ d'étiquetage

Nombre de modules Sécurité Avec protection renforcée des contacts Oui IK04 Résistance aux chocs IK Classe de protection (IP) IP21D Fonctions Avec éclairage d'orientation Non Avec éclairage fonctionnel Non **Textes**

Impression Sans inscription Housse Boîtier complet

> Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

Protection