



WJC122B

Prise 2P+T double horizontale précâblée 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 25 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