



WJC122B

Prise 2P+T double horizontale précâblée 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 25 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 |
