



WJC122

Prise 2P+T double horizontale précâblée ateha complet

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal

16 A

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

25 mm

Nombre d'unités

1

Profondeur des boîtes d'encastrement

40 mm

Installation, montage

Montage sur

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

Non

Capacité

Nombre de modules

1

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts

Oui

Résistance aux chocs IK

IK04

Classe de protection (IP)

IP21D

Fonctions

Avec éclairage d'orientation

Non

Avec éclairage fonctionnel

Non

Textes

Impression

Sans inscription

Housse

Boîtier complet

Protection

Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui