



WJC102

Prise de courant 2P 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 77 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

Équipement

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 Non

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

Identification

Avec inscription Non

Textes

Housse Boîtier complet

Protection Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui