



B88100

Prise Optima 2 pôles + terre blanche

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Tension

Tension nominale 250 - 250 V

Connectivité

Type de port USB Sans

Type de raccordement QuickConnect

Avec fixation à griffes Non

Type de montage Fixation par encliquetage

Raccordement

Type de connection/prise QuickConnect

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 67 mm

Largeur 67 mm

Profondeur 20 mm

Nombre d'unités 1

Matière

Couleur Blanc

Code RAL 9010

Finition Brillant

Matière Polypropylène (PP)

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0

Installation, montage

Montage En saillie

Equipement

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
Avec fermeture	Non

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Vide

Textes

Inscription	Sans inscription
Housse	Obturateur centrale
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits
Produit compatible avec	Optima AP-SO TM 12, Optima AP-SO TM 16, Optima AP-SO TM 20, Optima AP-SO TM montage en surface