



B88122

**Prise Optima double 2 pôles + terre blanche**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Matière**

Couleur	Blanc
Code RAL	9010
Finition	Brillant
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement	Non traité
Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique)	0 %

**Dimensions**

Hauteur	67 mm
Largeur	67 mm
Profondeur	20 mm
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Profondeur de montage	39 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise	QuickConnect
---------------------------	--------------

**Installation, montage**

Montage sur	En saillie
-------------	------------

**Connectivité**

Type de raccordement	QuickConnect
Avec fixation à griffes	Non
Type de montage	En saillie
Type de connecteur/prise USB	Sans

**Équipement**

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Oui
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non
Avec fermeture	Non

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Prise de courant

**Sécurité**

Avec protection renforcée des contacts	Non
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**

Impression	Avec inscription
Housse	Obturateur centrale
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

---

**Adapté à**

Optima AP-SO TM

---

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui