



WE100



Prise 2P+T 16A 250V SansVis Essensya Pure

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Tension

Tension nominale 230 - 250 V

Conditions d'utilisation

Température de service -10 - +35 °C

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Pure

Code RAL 9016

Finition Brillant

Matériau Polycarbonate (PC)

Traitement Non traité

Dimensions

Hauteur 75 mm

Largeur 75 mm

Profondeur 37 mm

Nombre d'unités 1

Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Profondeur de montage 40 mm

Raccordement

Type de connexion / prise QuickConnect

Installation, montage

Montage sur Encastré, En saillie

Connectivité

Type de raccordement QuickConnect

Avec fixation à griffes Non

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	Oui
Avec lampe de signalisation	Non
Avec fermeture	Non
Accessoires	
Comporte un champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Sans
Couvercle, porte	
Type de couvercle	Aucun couvercle
Capacité	
Nombre de modules	2
Sécurité	
Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non
Identification	
Avec inscription	Non
Textes	
Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection
Gammes compatibles	Hager essensya