



WE106G

**Prise affleurante 2P+T 16A 250V à griffes Essensya Pure**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal 16 A

**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 Oui

Type de montage Fixation par griffe  
borne à 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

**Adapté à**

essensya

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS Oui