



WE102T

### Prise 2P 16A 250V SansVis Essensya Titane

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

##### Tension

Tension nominale 250 - 250 V

##### Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

##### Matière

Couleur Titane  
Code RAL 9006  
Finition Satiné  
Matériau Polycarbonate (PC)  
Traitement Laqué

##### Dimensions

Hauteur 75 mm  
Largeur 70 mm  
Nombre d'unités 1  
Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

##### Installation, montage

Montage sur Encastré  
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 2

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non  
Résistance aux chocs IK IK07  
Classe de protection (IP) IP21

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

##### Textes

Impression Sans inscription  
Housse Sans couvercle  
Protection Sans protection

##### Adapté à

Hager essensya