



WE106A

## Prise affleurante 2P+T 16A 250V Essensya anthracite

### 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	7021
Finition	Satiné
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
<b>Accessoires</b>	
Comporte un champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Sans
<b>Couvercle, porte</b>	
Type de couvercle	Aucun couvercle
<b>Capacité</b>	
Nombre de modules	2
<b>Sécurité</b>	
Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21
<b>Fonctions</b>	
Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non
<b>Identification</b>	
Avec inscription	Non
Gammes compatibles	Hager essensya