



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

**Equipement**

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
Gammes compatibles	Hager essensya