



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
------------------	-----

**Adapté à**

Hager essensya	
----------------	--

**Durabilité**

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui