



WE106

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

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	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	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
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