



WE100



Prise 2P+T 16A 250V SansVis 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
------------------	-----

Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection

Adapté à

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

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui