



WE122



Prise double 2P+T 16A 250V SansVis Essensya Pure

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

Tension

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matière

Couleur	Pure
Code RAL	9010
Finition	Brillant
Matière	Polycarbonate (PC)
Traitement de surface	Non traité

Dimensions

Hauteur	70,50 mm
Largeur	146 mm
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

Installation, montage

Montage	Encastré, En saillie
---------	----------------------

Connectivité

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Équipement

Type ou normes de prises de courant	Norme française NF
Prise inclinée ou inclinable	Non
Avec couvercle à charnière	Non
Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	Non
------------------------------------	-----

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Non
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Classe de protection (IP)	IP21D
Textes	
Inscription	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection
Gammes compatibles	Hager essensya