



WE122T



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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Fréquence

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

Matière

Couleur	Titane
Code RAL	9006
Finition	Satiné
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué

Dimensions

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

Installation, montage

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

Connectivité

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

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
--	-----

Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP20
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Non
Textes	
Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection