



WE102T

Prise 2P 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	75 mm
Largeur	70 mm
Nombre d'unités	1
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

Installation, montage

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

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
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	Non
Avec lampe de signalisation	Non

Accessoires

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

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

Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection

Adapté à

Hager essensya
