



WE102T



Prise 2P 16A 250V SansVis Essensya Titane

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Tension

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

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

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

Sécurité

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

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
---	------

Classe de protection (IP)	IP21
---------------------------	------

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
--------------------------------------	-------

Hauteur	75 mm
---------	-------

Largeur	70 mm
---------	-------

Nombre d'unités	1
-----------------	---

Matière

Couleur	Titane
---------	--------

Code RAL	9006
----------	------

Finition	Satiné
----------	--------

Matière	Polycarbonate (PC)
---------	--------------------

Installation, montage

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

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	Non
---	-----

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

Accessoires

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

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Textes

Inscription	Sans inscription
-------------	------------------

Housse	Sans couvercle
--------	----------------

Protection	Sans protection
------------	-----------------

Produit compatible avec	essensya
-------------------------	----------