



WE114

Prise 2P+T + USB C Pure

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Puissance

Puissance de sortie	7,5 W
---------------------	-------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 35 °C
------------------------	------------

Raccordement

Section du conducteur	1,5-2,5 mm ²
-----------------------	-------------------------

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Oui
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK05
---	------

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Dimensions

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

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

Largeur	75 mm
---------	-------

Profondeur	45 mm
------------	-------

Matière

Finition	Satiné
----------	--------

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

Connectivité

Type de montage	Clipsé
-----------------	--------

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

Avec fermeture	Non
----------------	-----

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Sans

Capacité

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

Textes

Inscription	Avec inscription
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)
Housse	Obturateur centrale
Produit compatible avec	essensya
