



WE114X

**Prise 2P+T + USB C Pure**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

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

**Conditions d'utilisation**

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

**Fréquence**

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

**Puissance**

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

**Matière**

Finition	Satiné
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

**Dimensions**

Hauteur	75 mm
Largeur	75 mm
Profondeur	45 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

**Raccordement**

Section du conducteur	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
-----------------------	---------------------------

**Connectivité**

Type de montage	Clipsé
Type de connecteur/prise USB	C

**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
Avec fermeture	Non

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Sans

**Capacité**

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

**Sécurité**

Avec protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK05
Classe de protection (IP)	IP20

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

**Textes**

Impression	Avec inscription
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)
Housse	Obturateur centrale
Type de raccordement	Avec borne enfichable

**Adapté à**

essensya

**Durabilité**

REACH-sans SVHC

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui