



WE114AX

Prise 2P+T + USB C anthracite

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 Laqué

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 mm²

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