



WH55822307C

**kallysto.line encastré complet: Prise de charge USB C+C avec type 13 Beige**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale	230 V
------------------	-------

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

**Fréquence**

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

**Puissance**

Puissance de sortie	2300 W
---------------------	--------

**Matière**

Couleur	Beige
Finition	Mat
Matière	Duroplast
Traitement de surface	Non traité
Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique)	0 %

**Dimensions**

Hauteur	92 mm
Largeur	92 mm
Profondeur	52.1 mm

**Câble**

Longueur de câble	0 m
-------------------	-----

**Dimensions**

Nombre d'unités	3
Profondeur des boîtes d'encastrement	40.1 mm
Profondeur de montage	12 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise	Norme suisse type 13 USB-C
Section du conducteur	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>

**Installation, montage**

Montage	Encastré
Position de montage/connexion	Vertical

**Connectivité**

Type de connexion / prise	QuickConnect Raccordement à fiche Borne de raccordement
Avec fixation à griffes	Non
Type de montage	Fixation par vis
Type de connecteur/prise USB	USB-C

**Équipement**

Type de connecteur/prise de courant	Norme suisse type 13
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	Prise de courant + chargeur USB PD 2xtype C.

**Cache, porte**

Type de couvercle	Aucun couvercle
-------------------	-----------------

**Capacité**

Nombre de modules	3
-------------------	---

**Sécurité**

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK02
Indice de protection IP	IP20

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

**Identification**

Avec inscription	Non
------------------	-----

**Textes**

Inscription	Sans inscription
Fusible	Entrées de câbles inclinées
Housse	Sans couvercle
Éclairage	Sans éclairage (non éclairable)
Câblage	2 pôles + terre Câblage traversant de la phase et du neutre
Protection	Adapté aux appareils de la classe de protection II
Marquage	Sans marquage
Type	Appareil gr. I

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui