



## Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme
Conditions d'utilisation	Intérieur

## Complémentaires

Application	Chargeur
Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de modules	2 modules
Type d'alimentation USB	USB type A + C
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
Puissance de sortie nominale	18 W
Durée de vie en heures	30000 H 18 W
Nombre de prises d'alimentation	2
Type de connexion intégrée	1 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 1 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A
Matière	Plastique: enveloppe
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Surtension Surintensité
Nombre de sorties	2 bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Mode de fixation	Clipsable
Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	40 mm

Profondeur d'encastrement	32 mm
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

## Environnement

Classe d'isolation électrique	Classe II
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP20

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 <a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sustainable packaging	Yes
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>