



### Principales

Gamme	Unica
Fonction produit	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme

### Complémentaires

Fonction de l'appareil	Chargeur
Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de modules	2 modules
Couleur	Aluminium
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,075 W
Puissance de sortie nominale	12 W
Puissance	12 W
Durée de vie en heures	30000 H 12 W
Nombre de prises d'alimentation	2
Type de connexion intégrée	1 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum: 2.4 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum: 2.4 A
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): façade PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier PC (polycarbonate) GF10 FR: couverture interne
Type de protection	Protection contre les courts-circuits
Nombre de bornes	2 bornes à vis
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) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Accessoires associés	Tous les appareils conformes à la norme EN 62684
Mode de fixation	Avec griffes Par vis
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Température de fonctionnement	0...40 °C

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Normes	ETSI EN 301 489-4 EN 62684 EN 60950-1
Hauteur	45 mm
Largeur	22,5 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur d'encastrement	30,8 mm

## Environnement

Classe d'isolation électrique	Classe II
Caractéristique d'environnement	Directive RoHS (EC) No 1907/2006
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP20

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------