



## Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme

## 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	Anthracite (RAL 7021)
Finition de la surface	Satiné
[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 : 1 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque centrale PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe PC (polycarbonate) GF10 FR: couverture interne
Type de protection	Protection contre les courts-circuits
Nombre de sorties	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	Par griffes Par vis
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Normes	EN 62684 ETSI EN 301 489-4 EN 60950-1
Hauteur	45 mm
Largeur	22,5 mm
Profondeur	42 mm

Profondeur d'encastrement	30,8 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

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,9 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	53,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,0 cm
Largeur de l'emballage 2	14,5 cm
Longueur de l'emballage 2	26,0 cm
Poids de l'emballage 2	604,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	1,419 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

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