



Principales

Gamme de produits	Odace
Fonction produit	Prise alimentation USB
Fonction de l'appareil	Chargeur
Présentation du produit	Mécanisme avec cadre en plastique
Montage de l'appareil	Encastré
Type de connexion intégrée	2 port USB 2.0 5 V CC, courant de charge maximum: 2,1 A
Type d'emballage	Film plastique souple

Complémentaires

Nuance de la couleur	Blanc
Courant de sortie	2,1 A
Type de connecteur	USB 2.0
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V (+/- 10 %) CA 50/60 Hz
Puissance consommée	< 0,1 W
Puissance	12 W
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR boîtier ABS (acrylonitrile butadiène styrène) enjoliveur PC (polycarbonate) GF10 FR couverture interne
Type de protection	Protection contre les courts-circuits
Nombre de bornes	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 ² rigide 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² souple 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² multibrin
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
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur d'encastrement	30,8 mm
Poids	0,088 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Normes	EN 60950-1 EN 61558-1 EN 60335-1
Directives	2004/108/CE - compatibilité électromagnétique 2006/95/CE - directive basse tension 2009/125/EC - ecodesign
Certifications du produit	EAC
Classe d'isolation électrique	Classe II
Caractéristique d'environnement	Directive RoHS (EC) No 1907/2006
Tenue aux choc IK	IK04
Degré d'étanchéité IP	IP20

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------