

Fiche produit

Caractéristiques

MTN4366-0100

D-Life - prise chargeur double - USB A+A - 2.1 A - méca seul



Principales

Gamme de produit	Merten System M
Gamme	Merten
Nom du produit	System M
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Compatibilité produit	Portable/Tablette Mac iOS Portable/Tablette Android Portable/tablette Windows

Complémentaires

Nombre de prises d'alimentation	2
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'alimentation USB	USB type A + A
Nombre de sorties de courant	2,1 A
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Courant nominal (In)	180 mA
Rapport de rendement énergétique	72
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
Puissance de sortie nominale	10,5 W
Tension de sortie	5 V CC 2,1 A
Durée de vie en heures	30000 H 10,5 W
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 ² pour rigide câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe PC (polycarbonate) GF10 FR: couverture interne
Type de protection	Protection contre la surcharge électronique et la température
Mode de fixation	Par vis
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur d'encastrement	30,8 mm

Environnement

Normes	EN 60950-1 EN 62684 ETSI EN 301 489-4
Règlement Européen	2004/108/CE - compatibilité électromagnétique 2006/95/CE - directive basse tension
Certifications du produit	EAC
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	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,600 cm
Longueur de l'emballage 1	7,800 cm
Poids de l'emballage 1	98,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	19,900 cm
Largeur de l'emballage 2	30,600 cm
Longueur de l'emballage 2	40,400 cm
Poids de l'emballage 2	4,304 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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