

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - prise chargeur USB double - C 45W + A 7,5W - méca seul

MTN4366-0120

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Encarts Merten
Gamme	Merten
Nom du produit	Mécanisme Merten
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type d'emballage	Standard
Compatibilité produit	Portable/tablette Mac iOS Portable/tablette Android Portable/tablette Windows

Complémentaires

Nombre de prises d'alimentation	2
Montage de l'appareil	Élément de base
Type d'alimentation USB	USB type A + C
Nombre de sorties de courant	3 A
[Ue] tension assignée d'emploi	220...240 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Courant nominal (In)	180 mA
Rapport de rendement énergétique	95
Puissance consommée maximale en W	0,08 W
puissance de sortie nominale	45 W
Puissance d'entrée	12 W
Tension de sortie	5 V CC 2,4 A 5...24 V CC 3 A
Durée de vie en heures	30000 H 12 W 30000 H 0,07 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 rigide 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 et griffes
Classe d'isolation électrique	Classe II
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur d'encastrement	30 mm

Environnement

Normes	EN 62684 EN 60950-1 ETSI EN 301 489-4
Règlement Européen	C1 2006/95/CE - directive basse tension
Certifications du produit	EAC CSA
Protection et problèmes environnementaux	Sans plomb
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	7,700 cm
Longueur de l'emballage 1	7,900 cm
Poids de l'emballage 1	146,000 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	30,500 cm
Longueur de l'emballage 2	40,700 cm
Poids de l'emballage 2	6,168 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 37

Communication environnementale [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 030e2aeb-2cac-453c-8e18-618c7385d2c8

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Use Again

Réemballer et réuser

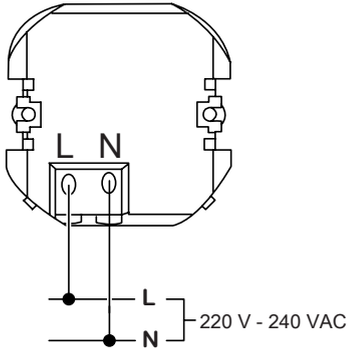
Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise No

Technical Illustration

Wiring diagram



7-9 mm	0.75...2 x 2.5 mm ²	
0.33 N.m	0.6 mm x 3.5 mm	

⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.

A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Merten available in
4 colors



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Complete your set

Choose
your function

Choose
your coverplate

Choose
your coverframe



Get your
complete set

