

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - double chargeur USB 2.1 A + support zamac - graphite

MGU5.418.12ZD

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 15 juin 2023

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Unica
Type De Produit Ou Équipement	Chargeur USB
Présentation Du Produit	Mécanisme avec support de fixation

Complémentaires

Application	Chargeur
Montage De L'Appareil	Encastré
Nombre De Modules	2 modules
Type D'Alimentation Usb	USB type A + A
Nuance De La Couleur	Graphite
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	100...240 V CA 50/60 Hz +/- 10 %
Puissance Consommée Maximale En W	0,1 W
Puissance De Sortie Nominale	10,5 W
Puissance D'Entrée	12 W
Durée De Vie En Heures	30000 H 10,5 W
Nombre De Prises D'Alimentation	2
Type De Connexion Intégrée	2 port USB 2.0 5 V CC, courant de charge maximum : 2,1 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
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	8 mm
Accessoires Associés	Tous les appareils conformes à la norme EN 62684
Mode De Fixation	Vis ou griffes
Type D'Emballage	Film plastique-boîte
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-5...40 °C
Température Ambiante De Stockage	-5...50 °C

Normes	2006/95/EC ETSI EN 301 489-4 EU directive 2002/95/EC 2004/108/EC EN 60950-1 EN 62684
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur D'Encastrement	30,8 mm
Poids Du Produit	0,088 kg

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	4,2 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	7,5 cm
Poids De L'Emballage 1	84 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
Hauteur De L'Emballage 2	8 cm
Largeur De L'Emballage 2	20 cm
Longueur De L'Emballage 2	22,5 cm
Poids De L'Emballage 2	940 g
Type D'Emballage 3	P06
Nb Produits Dans L'Emballage 3	160
Hauteur De L'Emballage 3	75 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	60 cm
Poids De L'Emballage 3	27,008 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Directive Rohs Ue

En cours d'investigation

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.
