

Fiche - 067470 - Legrand



Prise simple USB-C Céliane Legrand - 45W - Anthracite

Réf 067470

49.66€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/150988-prise-simple-usb-c-celiane-legrand-45w-anthracite-legrand-067470.html>

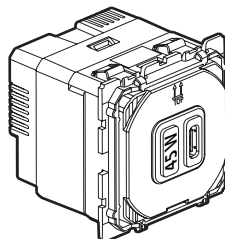
*Le produit Prise simple USB-C Céliane Legrand - 45W - Anthracite
est en vente chez Domomat !*



Céliane™

Chargeur USB Type-C - 45 W

Référence(s) : 0 674 70



1. USAGE

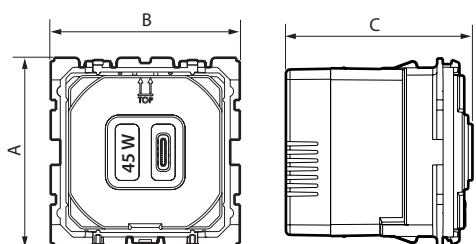
Permet d'alimenter et de recharger des terminaux multimédia : PC, tablettes, smartphones.

USB Power Delivery et Quick charge sont des nouvelles technologies de charge rapide intégrées aux appareils iOS / Apple et Android / Google. Ces technologies permettent un niveau de charge plus rapide que les technologies conventionnelles. Fonctionnent via un échange actif entre le terminal et le chargeur.

2. GAMME

Chargeur USB 45 W	Réf.
1 USB Type-C (1 sortie Type-C) - 2 modules A équiper avec support, enjoliveur et plaque de recouvrement	0 674 70

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C
45	45	44,5

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 6 mm
Tournevis : plat 3,5 mm

Disjoncteur : 16 A MAXI

Précautions impératives de sécurité :



Coupez le courant au disjoncteur général. Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides/liquides : IP 40

■ 5.2 Caractéristiques matières

Colerette : PC

Boîtier du mécanisme : PA 6.6 V-0 UL

Autoextinguibilité :

PA 6.6 V-0 UL

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 20° C à + 70° C

Températures d'utilisation : + 5° C à + 40° C

■ 5.4 Caractéristiques électriques

Toutes les valeurs listées ci-dessous sont mesurées à température ambiante 20° et après 30 mn de fonctionnement.

Tension nominale d'entrée	220-240 V~
Fréquence nominale d'entrée	50/60 Hz
Puissance de sortie	45,0 W
Courant nominal d'entrée	0,8 A
Courant nominal de sortie Type-C	3,0 A
Rendement moyen de l'alimentation	88 %
Tension nominale de sortie	5,0 V~* *
Consommation en veille	0,08 W
Classe de consommation hors charge et niveau moyen d'efficacité : Niveau VI	
Classe de protection	II - Basse tension

* Tension optimisée :

5,0 V~	3,0 A
9,0 V~	3,0 A
12,0 V~	3,0 A
15,0 V~	3,0 A
20,0 V~	2,2 A

Note : Pour optimiser le temps de charge de votre appareil, veiller à l'éteindre pendant la phase de charge.

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e.catalogue.