

Fiche prise USB Legrand



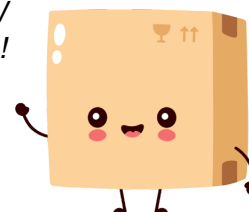
**Prise double Céliane Legrand pour
chargeur USB - Type C - 3A - 15W**

Réf 067466

38.62€^{TTC*}

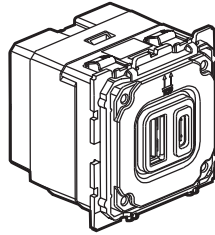
Voir le produit : <https://www.domomat.com/99620-prise-double-celiane-legrand-pour-chargeur-usb-type-c-3a-15w-legrand-067466.html>

*Le produit **Prise double Céliane Legrand pour chargeur USB - Type C - 3A - 15W**
est en vente chez Domomat !*

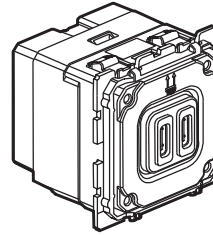


Céliane™ Chargeur USB Type-A + USB Type-C Chargeur USB Type-C

Références : 0 674 65/66



0 674 65



0 674 66

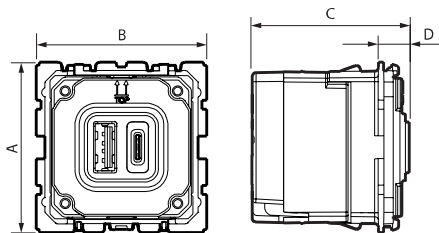
1. USAGE

Permet de recharger les téléphones portables, smartphones, tablettes, MP3, MP4, haut-parleurs, montres, consoles de jeux, powerbanks.

2. GAMME

Chargeurs USB 5,0 V $\overline{=}$ / 3,0 A	Références
1 USB Type-A + 1 USB Type-C (1 sortie Type-A - 1 sortie Type-C)	0 674 65
1 USB Type-C (2 sorties Type-C)	0 674 66

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
45	45	42	8,5

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

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

Polycarbonate
Autoextinguibilité :
850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.
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 + 45° 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	100-240 V \sim
Fréquence nominale d'entrée	50/60 Hz
Courant nominal d'entrée	0,3 A
Courant maxi de sortie Type-A + Type-C	3,0 A partagé sur les sorties A et C
Courant maxi de sortie Type-C	3,0 A
Puissance de sortie	15,0 W
Tension nominale de sortie	5,0 V $\overline{=}$
Rendement moyen de l'alimentation	80,3 %
Consommation maxi en veille	0,07 W
Classe de consommation hors charge et niveau moyen d'efficacité : Niveau VI*	
Classe de protection	II - Basse tension

*Nota : Référentiel Européen (CE) N° 278/2009-6 Avril 2009, directive 2009/125/CE relative aux exigences d'écoconception sur les alimentations AC/DC.

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

Chargeur USB Type-A + USB Type-C Chargeur USB Type-C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, 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.