



Prise 2P+T USB-C - CT0140



Prise 2P+T + USB Type-C Céliane Legrand - Avec support et enjoliveur - Titanium Réf CT0140

51.44€^{TTC*}

Voir le produit :

https://www.domomat.com/157247-prise-2pt-usb-type-c-celiane-legrand-avec-support-et-enjoliveur-titanium-legrand-ct0140.html

Le produit Prise 2P+T + USB Type-C Céliane Legrand - Avec support et enjoliveur -Titanium est en vente chez Domomat!



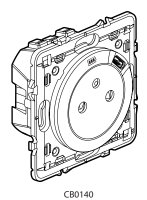
^{* :} Prix sur le site Domomat.com au 18/07/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

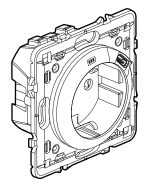


Céliane™

Prises mixtes 2 P+T + chargeur USB Type C

Références : CB0140 - CN0140 - CT0140 CB0141 - Cl0141 - CN0141 - CT0141





CB0141

1. USAGE

Prise de courant 2 P+T avec éclips de protection.

Prise USB Type C : permet de recharger les téléphones portables, smartphones, tablettes, MP3, MP4, haut-parleurs, montres, consoles de jeux, powerbanks.

Montage en encastré dans boîte profondeur 40 mm mini.

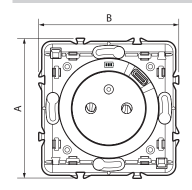
Fixation à vis et/ou à griffes.

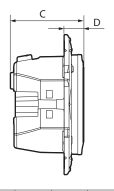
2. GAMME

Description standard Français	Blanc	Noir	Titanium
Prise mixte composée: - d'une prise 2 P+T surface - 16 A - 250 V ~ - d'une prise 1 port USB - 5 V = - 1,5 A - 7,5 W Livrée avec support sécable (entraxe 71 mm) et enjoliveur.	CB0140	CN0140	CT0140

Description standard Germanique	Blanc	Ivoire	Noir	Titanium
Prise mixte composée : - d'une prise 2 P+T - 16 A - 250 V~ - d'une prise 1 port USB - 5 V== -1,5 A - 7,5 W Livrée avec support sécable (entraxe 71 mm) et enjoliveur.	CB0141	Cl0141	CN0141	CT0141

3. DIMENSIONS (mm)





Références	Α	В	C	D
CB0140 - CN0140 - CT0140	74	74	39	10
CG0140 - CJ0140	82	90	39	10

4. RACCORDEMENT

■ 4.1 Prise 2 P+T

Type de bornes : automatiques Capacité des bornes : 6 x 2,5 mm² Longueur de dénudage : 11 mm Câbles souples ou rigides compatibles

■ 4.2 Prise USB Type C

Prise précâblée

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

Support : PC gris RAL 7016 + métal Boîtier du mécanisme : PC

Enjoliveur : PC Sans halogène Résistant aux UV Autoextinguibilité :

 $850^{\circ}\,\text{C}/30\,\text{s}$ 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 électriques prise 2 P+T

Tension : 250 V~ Intensité : 16 A Fréquence : 50/60 Hz

■ 5.4 Caractéristiques électriques prise USB

Mécanisme protégé contre les surtensions

Toutes les valeurs listées ci-dessous sont mesurées à température ambiante 25° et après 15 mn de fonctionnement.

Connecteur	USB Type C	
Tension nominale d'entrée	250 V~	
Fréquence nominale d'entrée	50-60 Hz	
Courant nominal d'entrée	200 mA	
Consommation veille	0,07 W - 0,075 mA	
Rendement actif moyen	82 %	
Tension nominale de sortie	5 V=	
Courant de sortie	1,5 A	
L'efficacité peut satisfaire le niveau "VI" energy star		
Classe de protection	II - Basse tension	

Céliane™ Prises mixtes 2 P+T + chargeur USB Type C

Références: CB0140 - CN0140 - CT0140 CB0141 - CI0141 - CN0141 - CT0141

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

■ 5.5 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C Températures d'utilisation : - 5° C à + 35° 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.

Créée: 25/04/2024 **La legrand**

2/2

Fiche technique: F04034FR/00 Mise à jour :