

Prise Surface Céliane avec chargeur USB Type-C - livrée avec support et enjoliveur finition titane



REF. 0 684 27

CÉLIANE

LEGRAND

Finition Titane

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Céliane, une prise de courant avec chargeur à combiner avec des plaques pour jouer sur les couleurs et les matières : métal, verre, bois, cuir...

- Prise Surface + Chargeur USB Type-C 1,5A - 7,5W Céliane - Livrée avec enjoliveur finition Titane et support vis/griffes - A associer à une plaque Céliane
- Le pictogramme en face (dessin d'une batterie) avant indique que la prise est dédiée à la charge
- Chargeur USB conforme à la directive CEE sur l'harmonisation du standard de recharge de terminaux portables et la réduction des chargers mobiles
- Auto-protégé contre les surtensions
- Montage possible en multiposte horizontal

Avantages

Le pré-câblage de cette prise associe facilité d'installation et gain de temps au moment de la pose : plus besoin de câbler l'ensemble des prises ; un seul câblage suffit - Refoulement facilité en l'absence de barettes de connexion - Placement libre de la prise sur le circuit

Montage possible en boîte profondeur 40mm pour une cloison de 50mm

Connecteur nouvelle génération Type-C

Les + installation

Raccordement simple et rapide : connexion phase neutre terre - Repiquage 2,5mm² possible - Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie)

Les + utilisation

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide sur 1 prise 1 poste

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Céliane™, la gamme d'appareillage qui allie fonctions et esthétique et qui permet une multitude de combinaisons pour personnaliser un intérieur. Des fonctionnalités toujours plus innovantes comme la prise Surface, l'interrupteur Soft, le chargeur sans fil - induction, les chargeurs USB, USB-C en plus des fonctions standard. L'association de la fonction (disponible en blanc, titane ou graphite) avec des plaques de finition Laquées, Poudrées, Métal ou Matières permet des combinaisons à l'infini pour un style unique. Les plaques sont disponibles en version 1 à 4 postes pour un montage horizontal ou vertical et en version 2 et 3 postes entraxe 57 mm pour intégrer Céliane en rénovation dans des anciennes boîtes d'encastrement. Céliane se décline également en version Céliane with Netatmo pour contrôler les éclairages, volets roulants et autres appareils électriques depuis votre smartphone ou par commande vocale pour une intégration parfaite dans votre installation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	broche de contact de protection	Traitement de surface	laqué / peint
Contact de protection	Oui	Finition de la surface	brillant
Broche ronde de mise la terre	Oui	Traitement antibactérien	Non
Nombre de contacts actifs (ronds)	2	Avec dispositif on/off	Non
Avec lampe de signalisation	Non	Avec fonction d'itération	Non
Avec alimentation USB incorporée	Oui	Prise inclinée ou inclinable	Non
Type de chargeur USB	C	Courant nominal	16 A
Nombre d'unités	2	Tension nominale	250 V
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Fréquence	50-60 Hz
Nombre de phases	1	Courant de défaut nominal	2400 mA
Impression/marquage	sans	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Type de raccordement	autre	Résistance aux chocs	IK04
Avec couvercle à charnière	Non	Largeur d'appareil	74 mm
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Hauteur d'appareil	74 mm
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	41.5 mm
Couleur	titane	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Numéro RAL (équivalent)	7006	Compatible avec Google Assistant	Non
Finition métallique	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Transparent	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Verrouillable	Non	Possible support IFTTT	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Pour "conditions difficiles" (selon VDE)	Non
Encastrement isolé	Non	Profondeur d'encastrement	31.5 mm
Avec éclairage fonctionnel	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-45 °C
Avec éclairage d'orientation	Non	Température de stockage	-20-70 °C
Protection contre les surtensions	Non	Type de tension	AC
Protection différentielle	Non	Power Delivery	Non
Avec microfusible	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Alimentation spéciale	autre	précâblé	Oui
Type de montage	encastré	Capacité des bornes	2.5-2.5 mm ²
Type de fixation	fixation avec vis	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Matériau	plastique	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Qualité du matériau	thermoplastique	Maintien du câble	Autre
Sans halogène	Oui	Couvercle	plaque centrale