

Prise Surface avec prise USB Type-C Céliane intégré, avec support et enjoliveur Blanc

REF. CB0140

CÉLIANE

LEGRAND



Prise de courant avec prise USB Céliane livrée avec support et enjoliveur, à combiner avec une plaque de finition Céliane

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise 2P+T Surface 16A 250V + prise USB Type-C 7,5W
- Se décline dans plusieurs couleurs et s'associe aux différentes plaques de la collection Céliane
- Avec éclips de protection pour protection des enfants - Son enjoliveur rétractable évite l'accumulation de poussière dans le puits de la prise

Avantages

- Auto-protégée contre les surtensions

Les + installation

Bornes automatiques avec repérage couleur permettant la connexion rapide sans outil

Les + utilisation

Prise 2 fonctions en 1 : permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Céliane™, la gamme iconique d'appareillage au design léger et moderne. Les fonctionnalités de Céliane™ allient esthétique, innovation et facilité de câblage : interrupteurs au doigt flottant ou à anneau, fonctions lumineuses distinctives, variateur d'ambiances lumineuses Céliane™ Rotary, prise Surface Confort la plus compacte du marché, chargeurs USB Power Delivery, ou encore système de peigne Rapido pour un temps de raccordement réduit des prises entre elles. L'appareillage Céliane™ propose des enjoliveurs en 3 couleurs Blanc, Noir ou Titanium, à associer à des plaques de finition Déco, Métal, Vintage, Matière, s'accordant aux tendances actuelles et à toutes les inspirations. Les plaques sont disponibles en version 1 à 4 postes pour un montage horizontal ou vertical et en version 2 et 3 postes entraxe 57mm. Céliane™ s'installe facilement en neuf ou même en rénovation dans les anciennes boîtes d'encastrement de 30mm.

La version connectée Céliane with Netatmo permet de contrôler en local ou à distance les éclairages, volets roulants, chauffage et autres appareils électriques depuis un smartphone ou via un assistant vocal. Les solutions connectées Céliane™ with Netatmo permettent de mesurer, agir et piloter les appareils électriques connectés pour mieux gérer les consommations d'énergie et faire des économies.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Repiquage possible	Oui
Modèle	Broche de contact de protection	Nombre de repiquage	1
Pôle neutre sectionné simultanément	Non	Avec dispositif on/off	Non
Type de contact de protection	Rond	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre de contacts actifs (ronds)	2	Courant nominal	16 A
Equipé d'un signal lumineux complémentaire	Non	Tension nominale	250 V
Nombre de ports USB-C	1	Fréquence	50-60 Hz
Nombre d'unités	1	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Nombre de phases	1	Largeur d'appareil	74 mm
Impression/marquage	Sans	Hauteur d'appareil	74 mm
Type de connexion	Borne automatique	Profondeur d'appareil	39 mm
Avec volet de protection	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Avec eclips / protection enfant	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Couleur	Blanc	Compatible avec Google Assistant	Non
Finition métallique	Non	Compatible IFTTT	Non
Transparent	Non	Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Verrouillable	Non	Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Encastrement isolé	Non	Profondeur d'encastrement	29 mm
Avec éclairage fonctionnel	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Avec éclairage d'orientation	Non	Température de stockage	-10-70 °C
Protection contre les surtensions	Non	Type de tension	AC
Protection différentielle	Non	Power Delivery	Non
Avec microfusible	Non	USB Puissance de sortie	7.5 W
Alimentation spéciale	Autre	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Mode de pose	Encastré	précâblé	Non
Type de fixation	Fixation à griffes/vis	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Matériau	Plastique	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Qualité du matériau	Thermoplastique	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
Sans halogène	Oui	Maintien du câble	Autre
Type de traitement de la surface	Non traité	Couvercle	Plaque totale
Finition de la surface	Brillant	Objet connecté	Non
Traitement antimicrobien	Non	EAN/Gencode	3414972408646