

Prise de courant double 2P+T précâblée standard français Céliane

REF. 0 671 24

CÉLIANE

LEGRAND



15,74 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise de courant double précâblée Céliane 2x2P+T 16A 250V
- Equipée de bornes automatiques avec repérage couleur permettant la connexion rapide sans outil
- Se monte sur support référence 080252 avec plaque 2 postes
- Les éclips de protection enfant de cette prise renforcent la sécurité dans la maison en permettant d'obturer le contact électrique en l'absence de fiche
- A associer à un support universel Batibox, un enjoliveur et une plaque Céliane

Avantages

- Technologie Surface : socle rétractable de cette prise associe design affleurant, sécurité (le fond du puit de prise n'est pas accessible) et propreté (évite l'accumulation de poussière)
- 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 cablage suffit

Les + installation

Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie)

Les + utilisation

Permet en fonction du type d'enjoliveur de réaliser différents types de prise de courant :

- Surface
- standard à puits

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

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la vente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

par commande vocale pour une intégration parfaite dans votre installation.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		Type de traitement de la surface	Non traité
Broche de contact de protection		Finition de la surface	Mat
Pôle neutre sectionné simultanément	Non	Traitement antimicrobien	Non
Type de contact de protection	Rond	Repiquage possible	Oui
Nombre de contacts actifs (ronds)	4	Avec dispositif on/off	Non
Equippé d'un signal lumineux complémentaire	Non	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre d'unités	2	Courant nominal	16 A
Nombre de modules (construction modulaire)	4	Tension nominale	250 V
Nombre de phases	1	Fréquence	50-60 Hz
Impression/marquage	Sans	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Type de connexion	Borne automatique	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Avec volet de protection	Non	Largeur d'appareil	116 mm
Avec éclips / protection enfant	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	41.7 mm
Couleur	Gris	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Numéro RAL (équivalent)	7016	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Finition métallique	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Transparent	Non	Compatible IFTTT	Non
Verrouillable	Non	Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Encastrement isolé	Non	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non	Profondeur d'encastrement	33.5 mm
Avec éclairage d'orientation	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Protection contre les surtensions	Non	Température de stockage	-10-70 °C
Protection différentielle	Non	Type de tension	AC
Avec microfusible	Non	Power Delivery	Non
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale	Nature du câble pour connexion	Rigide
Mode de pose	Support de module	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Type de fixation	Fixation par encliquetage	Maintien du câble	Autre
Matériau	Plastique	Composition	Mécanisme seul
Qualité du matériau	Thermoplastique	Objet connecté	Non
Sans halogène	Non	EAN/Gencode	3245060671242

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.