

## Prise de courant quadruple 2P+T compacte précâblée standard français Céliane

REF. 0 671 28

CÉLIANE

LEGRAND



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 quadruple compacte et précâblée 16A - 250V standard franco-belge Céliane - 4x2P+T
- Equipée de bornes automatiques avec repérage couleur permettant la connexion rapide sans outil
- Se monte sur support référence 080253 avec plaque spéciale 6 modules à 8 modules
- 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
- Livrée avec coque de protection chantier qui protège le produit de la poussière et des éclaboussures de peinture et permet au mécanisme de rester utilisable pendant le chantier

### 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 par commande vocale pour une intégration parfaite dans votre installation.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Broche de contact de protection	Finition de la surface	Mat
Type de contact de protection	Rond	Traitement antibactérien	Non
Nombre de pôles coupés (ronds)	4	Repiquage possible	Oui
Avec voyant indicateur	Non	Avec dispositif on/off	Non
Nombre d'unités	4	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre de modules (construction modulaire)	8	Courant nominal	16 A
Nombre de phases	1	Tension nominale	250 V
Impression/marquage	Sans	Fréquence	50-60 Hz
Type de connexion	Borne automatique	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Avec volet de protection	Non	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
Avec eclips / protection enfant	Oui	Largeur d'appareil	180 mm
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Hauteur d'appareil	45 mm
Couleur	Gris	Profondeur d'appareil	38.1 mm
Numéro RAL (équivalent)	7016	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Finition métallique	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Transparent	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Verrouillable	Non	Compatible IFTTT	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Encastrement isolé	Non	Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Avec éclairage d'orientation	Non	Profondeur d'encastrement	33.5 mm
Protection contre les surtensions	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Protection différentielle	Non	Température de stockage	-10-70 °C
Avec microfusible	Non	Type de tension	AC
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale	Power Delivery	Non
Mode de pose	Support de module	Nature du câble pour connexion	Rigide
Type de fixation	Fixation par encliquetage	Section de câble	2.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Matériau	Plastique	Maintien du câble	Autre
Qualité du matériau	Thermoplastique	Couvercle	Autre
Sans halogène	Oui	Objet connecté	Non
Type de traitement de la surface	Non traité	EAN/Gencode	3245060671280