

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

REF. 0 671 28

CÉLIANE

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- 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	Qualité du matériau	thermoplastique
Contact de protection	Oui	Sans halogène	Oui
Broche ronde de mise la terre	Oui	Traitement de surface	non traité
Nombre de contacts actifs (ronds)	4	Finition de la surface	mat
Avec lampe de signalisation	Non	Traitement antibactérien	Non
Avec alimentation USB incorporée	Non	Avec dispositif on/off	Non
Nombre d'unités	4	Avec fonction d'itération	Oui
Nombre de modules (construction modulaire)	8	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre de phases	1	Courant nominal	16 A
Impression/marquage	sans	Tension nominale	250 V
Type de raccordement	borne automatique	Fréquence	50 - 60 Hz
Avec couvercle à charnière	Non	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Résistance aux chocs	IK04
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Largeur d'appareil	180 mm
Couleur	gris	Hauteur d'appareil	45 mm
Numéro RAL (équivalent)	7016	Profondeur d'appareil	38.1 mm
Finition métallique	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Transparent	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Verrouillable	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Possible support IFTTT	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
Type de montage	support de module	Section de câble	2.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Type de fixation	fixation par encliquetage	Maintien du câble	Autre
Matériau	plastique	Couvercle	autre