

Prise de courant standard Français Céliane 16A 250V 2P+T bornes automatiques

REF. 0 671 11

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 Céliane 16A - 250V - A associer à un support universel Batibox, un enjoliveur et une plaque Céliane
- Avec éclips de protection
- Connexion à bornes automatiques

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 - Surface à voyant avec voyant référence 067664

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	non traité
Contact de protection	Oui	Finition de la surface	mat
Broche ronde de mise la terre	Oui	Traitement antibactérien	Non
Nombre de contacts actifs (ronds)	1	Avec dispositif on/off	Non
Avec lampe de signalisation	Non	Avec fonction d'itération	Oui
Avec alimentation USB incorporée	Non	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre d'unités	1	Courant nominal	16 A
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Tension nominale	250 V
Nombre de phases	1	Fréquence	50 - 60 Hz
Impression/marquage	sans	Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
Type de raccordement	borne automatique	Résistance aux chocs	IK04
Avec couvercle à charnière	Non	Largeur d'appareil	45 mm
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	34.3 mm
Couleur	gris	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Numéro RAL (équivalent)	7016	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	30 mm
Avec éclairage fonctionnel	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °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	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Alimentation spéciale	sans alimentation spéciale	Capacité des bornes	1.5 - 4 mm ²
Type de montage	support de module	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Type de fixation	fixation par encliquetage	Section de câble	1.5 - 4 mm ²
Matériau	plastique	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Qualité du matériau	thermoplastique	Maintien du câble	Autre
Sans halogène	Oui	Couvercle	autre