



Prise 2P+T Céliane Surface Confort - 16A 250V

REF. CM0111

CÉLIANE

LEGRAND

Prise de courant Céliane à compléter d'un support universel Batibox et à combiner avec un enjoliveur et une plaque de finition

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Permet en fonction du type d'enjoliveur de réaliser différents types de prise de courant :
 - Surface
 - Surface à voyant référence 067664
 - Surface à volet IP44
- Sa compacité permet une installation aisée dans une boîte d'encastrement de 30mm de profondeur (compatible boîtes de 40 et 50mm)
- Avec éclips de protection pour protection des enfants
- Constituez rapidement des multipostes grâce au peigne de connexion breveté Rapido référence CM0100 (pour mécanismes à bornes automatiques uniquement) - Repères de connexion du peigne au dos des prises

Avantages

- Contient 87% de matière recyclée

Les + installation

Bornes automatiques avec repérage couleur permettant la connexion rapide sans outil

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 d'unités	1	Fréquence	50-60 Hz
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Nombre de phases	1	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Impression/marquage	Sans	Largeur d'appareil	45 mm
Type de connexion	Borne automatique	Hauteur d'appareil	45 mm
Avec volet de protection	Non	Profondeur d'appareil	37 mm
Avec éclips / protection enfant	Oui	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	30 mm
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Couleur	Noir	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	28 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	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Mode de pose	Support de module	précâblé	Non
Type de fixation	Fixation par encliquetage	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	Non	Maintien du câble	Autre
Type de traitement de la surface	Non traité	Couvercle	Autre
Finition de la surface	Mat	Objet connecté	Non
Traitement antimicrobien	Non	EAN/Gencode	3414972421553