



Prise TV-R-SAT Céliane étoile blindée - Classe A compatible 4G Lte - radio FM et DAB+

REF. 0 673 88

CÉLIANE

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Prise TV-R-SAT Céliane étoile blindée - A associer à un support universel Batibox, un enjoliveur et une plaque Céliane
- Classe A
- Compatible 4G/Lte
- Voix de retour sur connecteur TV
- Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

Les + installation

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

Les + utilisation

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs

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	prise terminale		
Type de montage	support de module	Matériau	plastique
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Qualité du matériau	thermoplastique
Couvercle	sans	Sans halogène	Oui
Atténuation de raccordement à 860MHz	1.5 dB	Traitement antibactérien	Non
Atténuation de raccordement à 2150 MHz	2 dB	Classe de protection (IP)	IP20
Nombre de sorties	3	Résistance aux chocs	IK04
Compatible au modem par câble	Non	Largeur d'appareil	45 mm
Compatible à une alimentation à distance	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Fréquence	4-2400 MHz	Profondeur d'appareil	36 mm
Type de fixation	fixation par encliquetage	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Traitement de surface	laqué / peint	Température d'utilisation /d'installation	5-45 °C
Finition de la surface	mat	Température de stockage	-25-70 °C
		Section de câble	9-9 mm ²