





Prise TV-R-SAT 1 câble dooxie finition blanc

REF. 6 003 53 DOOXIE LEGRAND

dooxie, une prise télévision avec support permettant un rattrapage en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement, à équiper d'une plaque avec un design dans l'air du temps

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise TV-R-SAT 1 câble dooxie Blanc À équiper d'une plaque
- Radio FM + DAB+ Voix de retour sur connecteur TV
- Limite l'affaiblisement de signal (atténuation inférieure à 1dB) : limite le besoin d'amplification Dépasse les exigences de la norme EN 50083-4 Tenue du câble optimisée
- Insertion intuitive du câble Connexion au bornier facile et rapide Bornier au centre du mécanisme pour permettre un refoulement plus facile dans la boîte La visualisation de la connexion permet de savoir avec certitude si le câble est bien serré
- Livrée avec coque de protection chantier à charnières : protège le produit de la poussière et des éclaboussures de peinture et permet à la prise de rester utilisable pendant le chantier

Avantages

- Blindage certifié Classe A: protège des interférences causées par les nouveaux signaux utilisés par les téléphones mobiles (3G, 4G, 5G) Ces signaux indésirables pouvant entraîner une pixellisation, un brouillage de l'image et des perturbations sonores Legrand utilise le laboratoire PKM pour la certification de ses prises TV de Classe A
- La fixation du mécanisme se fait sur un jeu innovant de plaquettes métalliques mobiles Ce rattrapage compense les éventuels défauts d'installation de la boîte : boîte déformée, boîtes non alignées, ... En multiposte cela facilite l'assemblage des mécanismes
- * Ces plaquettes métalliques améliorent la rigidité du support afin d'éviter sa déformation au moment du serrage des vis La mobilité du jeu de plaquettes (2mm d'amplitude) permet un rattrapage d'alignement du mécanisme en horizontal et en vertical

Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie) - Livré avec support permettant un rattrapage angulaire (-13°/+11°) : facilite la mise à niveau du mécanisme lorsque la boîte n'est pas parfaitement horizontale

Les + utilisation

Prise optimisée pour les nouvelles TV UHD ou 4K : conçue pour une réception optimale du signal

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

dooxie™ est une gamme d'appareillage simple et moderne qui propose plus de 100 fonctions indispensables et également des fonctions connectées. En complet ou en composable, à équiper de plaque monoposte carrée ou ronde ou multiposte carrée, dooxie™ propose également des fonctions en IP 44. La fixation dans la boîte d'encastrement peut se faire à vis ou à griffes, disponibles en 3 profondeurs pour la rénovation avec une plaque entraxe 57 mm. La mise en oeuvre est facilitée avec des fonctionnalités telles que dooxie vario qui permet grâce à

son support intégré, un rattrapage angulaire de 20% en plus en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement. Le transformeur permet de construire 5 fonctions d'éclairage à partir d'une seule référence, la prise easyréno permet grâce à sa profondeur faible de remplacer une prise existante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Type de traitement de la surface	Non traité
Modèle	Prise étoile / terminale	Finition de la surface	Brillant
Type de prise	TV/RD/SAT	Matériau	Plastique
DAB+	Oui	Qualité du matériau	Thermoplastique
Mode de pose	Encastré	Sans halogène	Oui
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Traitement antibactérien	Non
Couvercle	Plaque centrale	Indice de protection (IP)	IP20
Atténuation de raccordement à 860 MHz	1.5 dB	Indice de protection contre les chocs (IK)	IKO4
Atténuation de raccordement à 2 150 MHz	2.40	Largeur d'appareil	73 mm
Nombre de sorties	2 dB	Hauteur d'appareil	73 mm
Compatible au modem par câble	Non	Profondeur d'appareil	39.65 mm
Compatible à une alimentation à distance		Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Fréquence radio	Non 87.5-240 MHz	Profondeur d'encastrement	25.6 mm
Fréquence prise SAT	950-2400 MHz	Temperature d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Type de fixation	Fixation avec vis	Temperature de stockage	-10-70 °C
Couleur	Blanc	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Numéro RAL (équivalent)	9003	EAN/Gencode	3414971093317