



## Prise TV-R-SAT Mosaic FM et DAB+ 2 modules - blanc

REF. 0 787 86

MOSAIC

LEGRAND

Mosaic, prise télévision à sortie multiples, répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise TV-R-SAT étoile blindée Classe A Mosaic pour la réception des signaux TV, radio et satellite - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - Blanc RAL9003 finition brillante
- Compatible TV UHD (Ultra Haute Définition) et Radio DAB+ (Digital Audio Broadcasting)
- Tenue du câble optimisée - Dépasse les exigences de la norme EN 50083-4
- 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 - Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

### 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 pixelisation, un brouillage de l'image et des perturbations sonores) : Legrand utilise le laboratoire PKM pour la certification de ses prises TV de Classe A

### Les + installation

Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne, etc) - Conçue pour une insertion intuitive du câble - Connexion au bornier facile et rapide - Afin de permettre un refoulement plus facile la boîte, le bornier a été placé au centre du mécanisme - La visualisation de la connexion permet de savoir avec certitude si le câble est bien serré

### Les + utilisation

Prise optimisée pour les nouvelles TV UHD ou 4K et conçue pour une réception optimale du signal - Limite l'affaiblissement de signal (atténuation inférieure à 1dB) et limite le besoin d'amplification

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

### Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte... L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Prise étoile / terminale	Numéro RAL (équivalent)	9003
Type de prise	TV/RD/SAT	Type de traitement de la surface	Non traité
DAB+	Oui	Finition de la surface	Brillant
Mode de pose	Support de module	Matériau	Plastique
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Qualité du matériau	Thermoplastique
Couvercle	Plaque centrale	Sans halogène	Oui
Atténuation de raccordement à 860 MHz	1.5 dB	Traitement antibactérien	Non
Atténuation de raccordement à 2 150 MHz	2 dB	Indice de protection (IP)	IP20
Nombre de sorties	3	Indice de protection contre les chocs (IK)	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 radio	87.5-240 MHz	Profondeur d'appareil	33 mm
Fréquence prise SAT	950-2400 MHz	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Type de fixation	Fixation par encliquetage	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur	Blanc	Température de stockage	-10-70 °C
		EAN/Gencode	3245060787868