



Prise TV-R-SAT étanche à sorties multiples Plexo composable IP55 gris

REF. 0 695 58

PLEXO

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Plexo composable, une prise télévision à sorties multiples qui assure la distribution des signaux TV de tous les opérateurs et une réception optimale du signal, dans des lieux humides, s'installe en encastré comme en saillie

- Prise télévision à sorties multiples Plexo composable - Gris - À équiper d'un support plaque pour montage en encastré dans boîte ou d'un boîtier pour montage en saillie
- IP55 - TV-R-SAT - Radio Fm + DAB+
- Prise étoile blindées classe A, compatibles 4 G LTE - Câble coaxial 17 VATC recommandé - Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme - Voix de retour sur connecteur TV
- Faible atténuation inférieure à 1,5dB. Connecteurs TV mâle et R femelle \varnothing 9,5mm, connecteur Sat type "F" - TV : 5-68 et 230 - 862MHz - R : Fm 87,5 - 108 MHz / DAB 174 - 223MHz - Sat : 950 - 2400MHz
- Conforme à la norme EN50083 et à la Directive Européenne EM50083-2

Les + installation

Installation en étoile selon exigences de la norme NFC15-100 et du guide UTE C 90483

Les + utilisation

Prises adaptées à la réception hertzienne TNT, satellite ou réseau câblé. Compatibles avec télévision Ultra Haute Définition

Recommandations / restrictions d'usages

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R111-14 réglementant les immeubles collectifs

Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche propice aux lieux techniques résidentiels et professionnels avec un IP 55. Disponible en version complète avec les fonctions les plus essentielles pour un montage en saillie ou en encastré mais également en version composable avec des fonctions plus nombreuses, ainsi qu'un adaptateur Mosaic™ pour les fonctions non disponibles en Plexo™, à monter sur un boîtier saillie à embouts, à presse-étoupe ou sur un support plaque pour un montage en encastré. Disponible en gris ou blanc. Une version blanc Artic antimicrobien est également disponible pour les bâtiments de santé ainsi que les établissements sensibles aux exigences sanitaires. Plexo 66 permettra de répondre aux besoins des locaux tertiaires ou semi-industriels, dans lesquels l'appareillage est exposé aux nettoyages fréquents, aux agressions chimiques, aux intempéries et aux chocs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	prise terminale	Finition de la surface	mat
Type de montage	saillie	Matériau	plastique
Couvercle	plaque centrale	Qualité du matériau	thermodurci
Atténuation de raccordement à 860MHz	1 dB	Sans halogène	Oui
Atténuation de raccordement à 2150 MHz	1.5 dB	Traitement antibactérien	Non
Nombre de sorties	1	Classe de protection (IP)	IP20
Compatible au modem par câble	Non	Résistance aux chocs	IK04
Compatible à une alimentation à distance	Oui	Largeur d'appareil	45 mm
Fréquence	4 - 2400 MHz	Hauteur d'appareil	45 mm
Type de fixation	fixation à griffes/vis	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Couleur	gris	Température d'utilisation /d'installation	5 - 45 °C
Traitement de surface	non traité	Température de stockage	-25 - 70 °C
		Section de câble	8 - 8 mm ²