



Prise télévision simple mâle Appareillage saillie complet - blanc

REF. 0 860 40

ASL

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Appareillage saillie complet, une prise permettant de brancher une télévision, s'intégrant facilement sur tous les murs, idéale pour la rénovation

- Prise TV étoile blindée - Appareillage saillie complet
- Connecteur TV male et R femelle 9,5mm, SAT "F"
- 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 guide UTE C 90483
- Mécanisme IP2X protégé contre les contacts directs - 250V~ - Livré bornes ouvertes
- Blanc RAL9003

Avantages

- Produit livré complet pour installation en saillie
- Peut être installé par-dessus une boîte d'encastrement existante

Les + installation

Installation simple en saillie sans dégradation des murs

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement - Câble recommandé 17V (affaiblissement 17dB sur 100m)

Information sur la gamme

L'appareillage saillie, idéal pour la rénovation, propose des mécanismes composables ou complets. La finition blanche permet de s'intégrer facilement sur tous les murs. La gamme propose des fonctionnalités essentielles pour la maison : commandes (interrupteurs, poussoirs, interrupteur variateur, commandes de VMC et de volet roulant), prises de courant, téléphone, télévision, informatique, boîtes de dérivation et sortie de câbles etc. Des cadres permettent le montage d'appareillage dans les moulures et plinthes DLPlus ou le long des moulures pour rajouter des prises ou des commandes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	prise terminale	Finition de la surface	brillant
Type de montage	saillie	Matériau	plastique
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Qualité du matériau	thermoplastique
Couvercle	plaque centrale	Sans halogène	Oui
Atténuation de raccordement à 860MHz	1 dB	Traitement antibactérien	Non
Atténuation de raccordement à 2150 MHz	1.5 dB	Classe de protection (IP)	IP20
Nombre de sorties	1	Résistance aux chocs	IK04
Compatible au modem par câble	Non	Largeur d'appareil	72 mm
Compatible à une alimentation à distance	Oui	Hauteur d'appareil	72 mm
Fréquence	4 - 2400 MHz	Profondeur d'appareil	35 mm
Couleur	blanc	Température d'utilisation /d'installation	5 - 45 °C
Numéro RAL (équivalent)	9003	Température de stockage	-25 - 70 °C
Traitement de surface	non traité	Type de tension	Autre
		Section de câble	8 - 8 mm ²