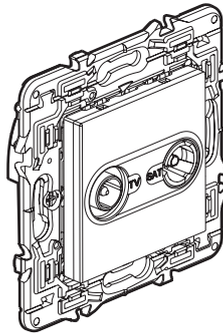


Valena™ Next Prises TV/R - SAT

Références : 7 412 70/71/72 - 7 413 70/71/72 - 7 414 70/71/72



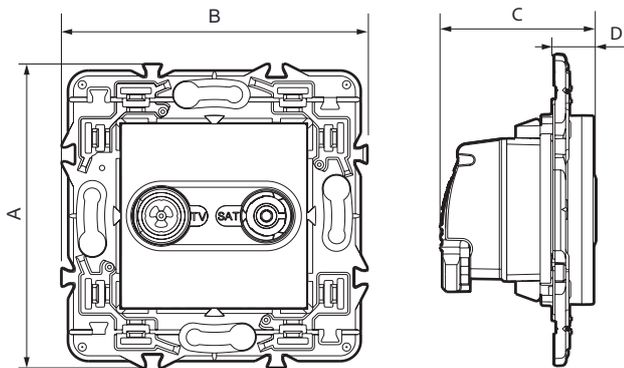
1. USAGE

Prises télévision à sorties multiples TV/R - SAT.
Permet la réception des signaux TV, Radio et Satellite.
Compatible TNT et UHD (Ultra Haute Définition).
Livrées avec support, enjoliveur et coque de protection de chantier.

2. GAMME

Désignation	Blanc	Alu	Noir
Prise TV/R - SAT étoile	7 412 70	7 413 70	7 414 70
Prise TV/R - SAT terminale	7 412 71	7 413 71	7 414 71
Prise TV/R - SAT pass-through	7 412 72	7 413 72	7 414 72

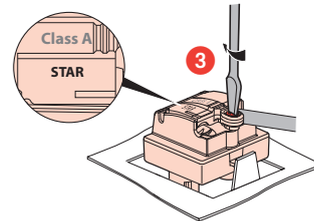
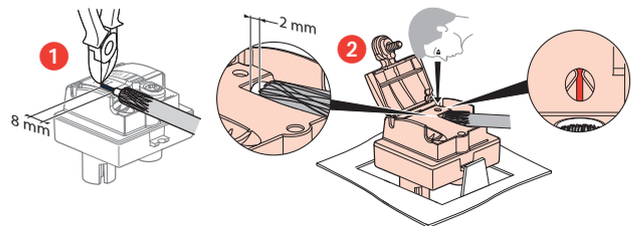
3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
74	74	37	10

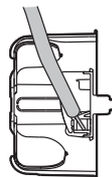
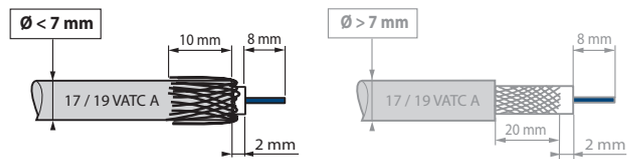
4. CONNEXION

4.1 Raccordement



4.2 Précautions de câblage

Arrivée de câble unique
Câble coaxial 17/19 VATC recommandé



La connexion arrière limite la déformation du câble coaxial, évitant une rupture d'impédance et préserve donc les performances.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Essai aux chocs : IK 04

Pénétration de corps solides/liquides : IP 20

■ 5.2 Caractéristiques matières

• Enjoliveur : ABS Blanc RAL 9003

ABS peint aspect satiné pour Alu et Noir

• Moteur : - Boîtier : zamac

- Capot : zamac

- Broche : bronze

- Vis : acier zingué

• Support : Acier Galvanisé + Polyamide 6.6 RAL 7016

Tenue aux UV

Sans halogène

Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

■ 5.3 Caractéristiques électriques

• Connecteur mâle Ø 9,52 mm (TV)

• Connecteur femelle (Radio)

• Connecteur type femelle à visser (SAT)

• Impédance caractéristiques : 75 ohm

• Efficacité de blindage classe A (le blindage classe A est nécessaire pour prévenir des interférences causées par l'usage des nouveaux signaux téléphone 3 et 4 G, ces signaux non désirés pouvant générer des pixelisations sur l'écran ou détériorer la bande son).

• Bande de fréquence : TV : 5-68/120-862 MHz

R : 87,5-108 MHz

SAT : 950-2400 MHz

• Faible atténuation : < 1,5 dB

• Résistance d'isolement : norme CEI 61 169-24

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits de nettoyage :

Hexane (EN60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué,

Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.