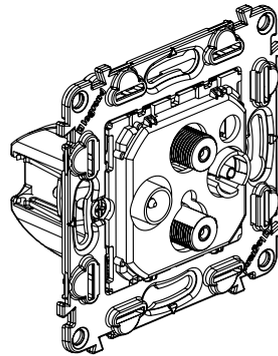


**Valena Life™ - Valena™ INMATIC**  
**Prises TV/R/SAT/SAT**

Réf.(s) : 7 530 56 - 7 548 10/11/12



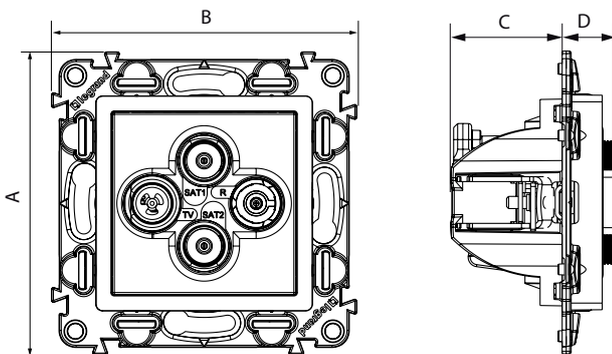
**1. USAGE**

Prises TV/R/SAT/SAT : pour installation hertzienne et satellite avec démodulateur individuel ; elles permettent la réception des émissions numériques (canal satellite...).

**2. GAMME**

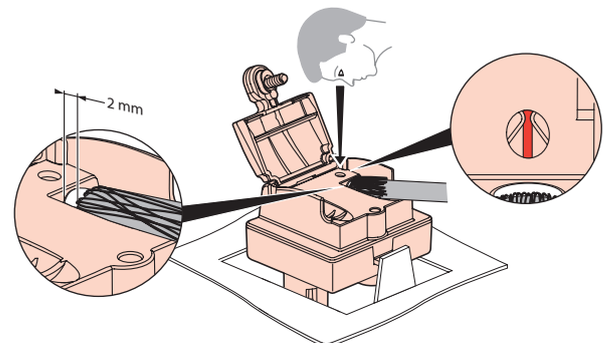
Désignation	Mécanisme seul	Enjoliveur seul		
		Blanc	Ivoire	Aluminium
Prise TV/R/SAT/SAT	7 530 56	7 548 10	7 548 11	7 548 12

**3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)**

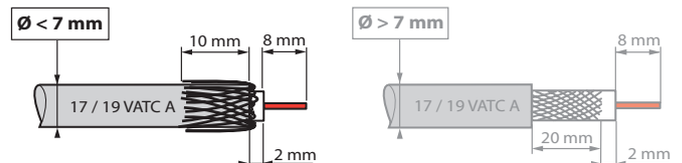


Références	A	B	C	D
7 530 56	74,7	74,7	27,6	9,8

**4. RACCORDEMENT**



**5. PRECAUTIONS DE CABLAGE**



Pour éviter une rupture d'impédance et donc une détérioration des performances due à la déformation du câble coaxial, lui conserver un rayon de courbure le plus grand possible.

L'utilisation d'un amplificateur de signal est nécessaire avec les prises passage et terminale pour compenser les affaiblissements générés par cette technique

## 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 21  
Protection contre les impacts : IK 04

### ■ 6.2 Caractéristiques matières

**Habillage :** Aspect polyglacé

**Couleur :** - Blanc Ral 903

- Ivoire Ral 113

- Aluminium

**Matière :** - Plaque : ABS / PC

- Enjoliveur : ABS

- Circuit imprimé : FR4

- Sans halogène

- Tenue aux UV

**Moteur :** Capot Zamac / boîtier Zamac-Acier / fiches et vis : Acier

### ■ 6.3 Caractéristiques électriques

- Connecteur TV mâle Ø 9,52 mm

- Connecteur "F" femelle à visser Ø 9,4 mm

- Connecteur "R" femelle Ø 9,52 mm

- Bandes de fréquence : TV : 5 - 68 / 120 - 862 MHz

R : 87,5 - 108 MHz

SAT1 : 950 - 2400 MHz

SAT2 : 950 - 2400 MHz

- Impédance caractéristiques : 75 ohm

### ■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage et utilisation : - 5° C à + 35° C

## 7. PERFORMANCES

En cours de tests.

## 8. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), 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, un essai préalable est nécessaire.

## 9. NORMES ET AGRÈMENTS

- EN 50083-2

- EN 50083-4