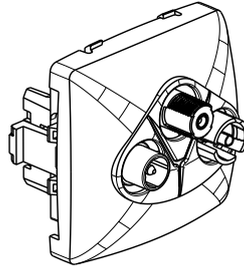


Appareillage saillie Prises TV/R/SAT Passage et terminale

Réf.(s) : 0 861 46/48



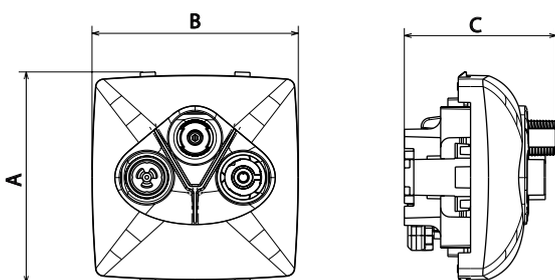
1. USAGE

TV/R/SAT : permet la réception des signaux TV, radio et satellite.
 Blindage classe A.
 Câble recommandé 17/19 VATC.
 Câblage en dérivation.

2. GAMME

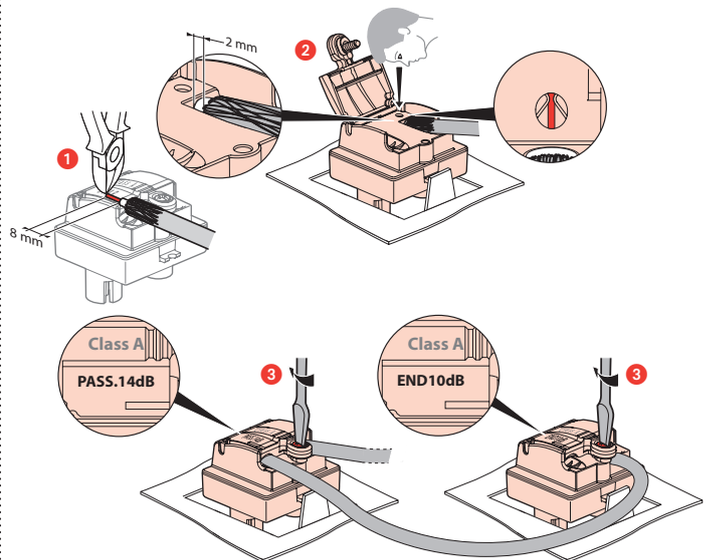
Description	Références
Prise TV/R/SAT passage 14 dB	0 861 46
Prise TV/R/SAT terminale 10 dB	0 861 48

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)

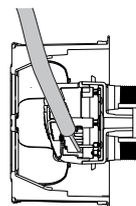
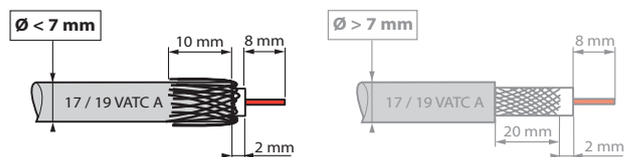


Références	A	B	C
0 861 46 - 0861 48	56,30	54,5	40,30

4. RACCORDEMENT



5. PRECAUTIONS DE CABLAGE



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

6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ **6.1 Caractéristiques mécaniques**

Protection contre les corps solides et liquides : IP 21
 Protection contre les impacts : IK 04
 Tenue câble 120 N : norme IEC 61169-24

■ **6.2 Caractéristiques matières**

Matière : - Enjoliveur : ABS
 - Sans halogène
 - Tenue aux UV
 - Blanc RAL 9003
Moteur : - Boîtier : zamac
 - Capot : zamac
 - Broche : bronze
 - Vis : acier zingué

■ **6.3 Caractéristiques électriques**

- Connecteur mâle Ø 9,52 mm (TV)
 - Connecteur femelle (Radio)
 - Connecteur type F à visser (SAT)
 - Impédance caractéristique : 75 ohm

Atténuation du mécanisme :

- passage : 14 dB
- terminale : 10 dB

Atténuation de dérivation entre prises : < 1,5 dB

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).

- Bandes de fréquence : TV : 5-68 /120-862 MHz
 R : 87,5-108 MHz
 SAT : 950-2400 MHz

- Résistance d'isolement : norme CEI 61169-24

■ **6.4 Caractéristiques climatiques**

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

7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

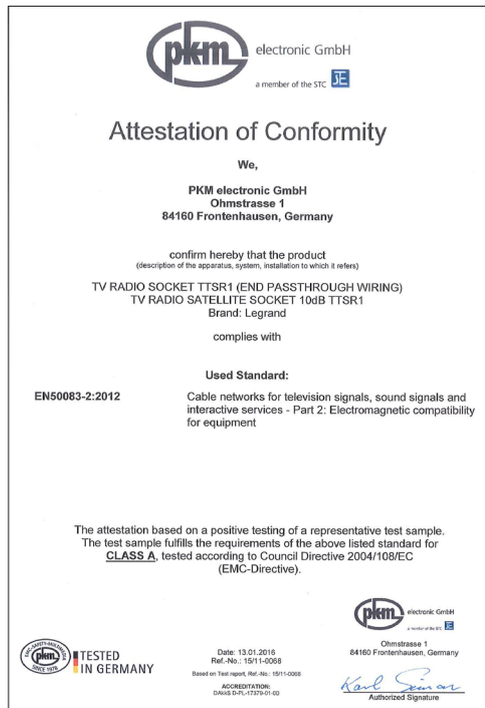
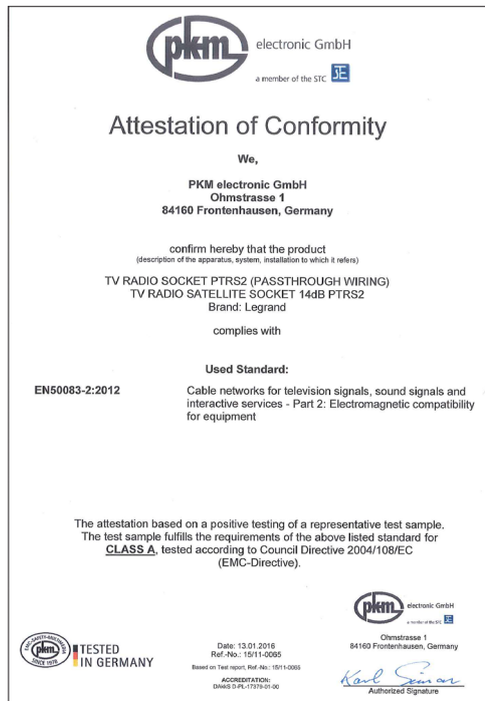
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

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.

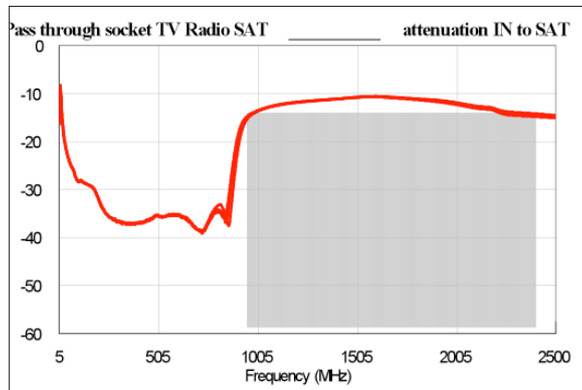
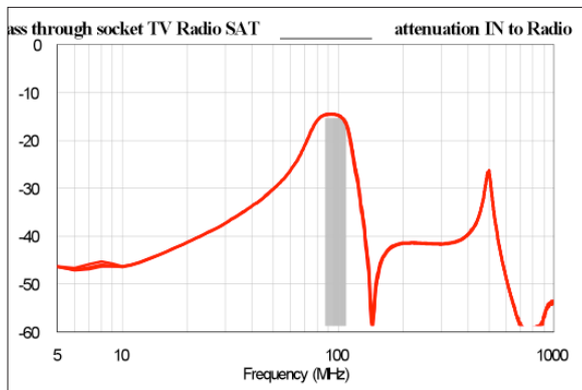
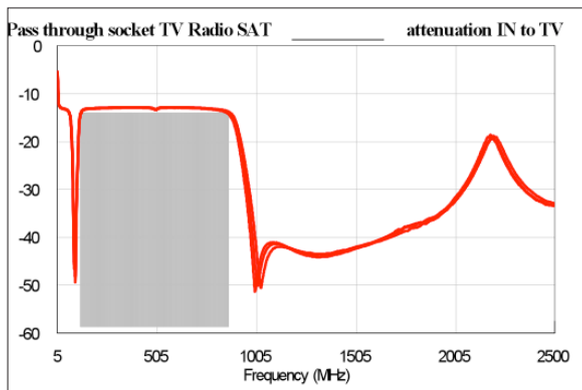
Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

8. NORMES ET AGREMENTS

- EN 50083-2
- Certificat Classe A



8. NORMES ET AGREMENTS (suite)



9. PERFORMANCE

