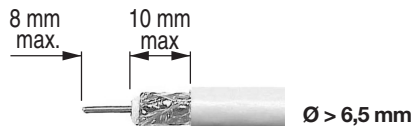
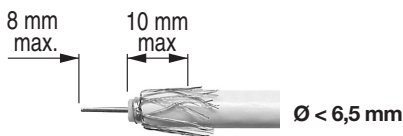
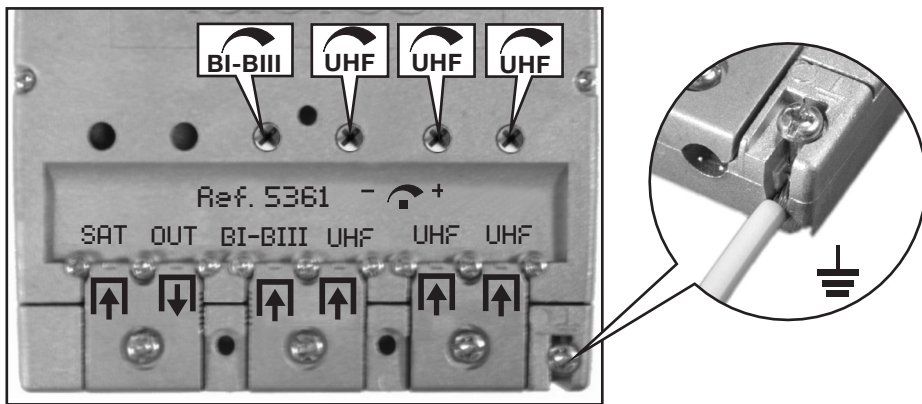
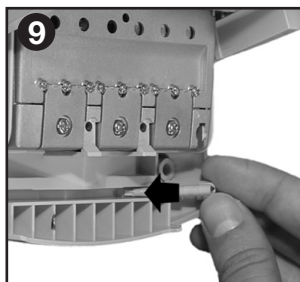
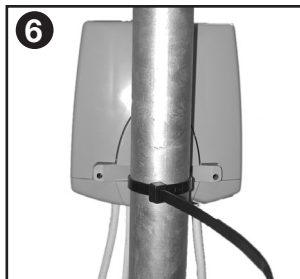
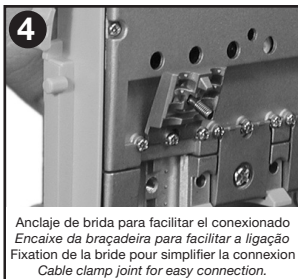
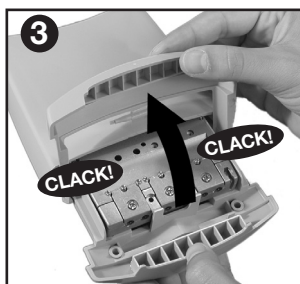
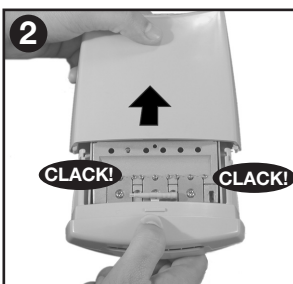
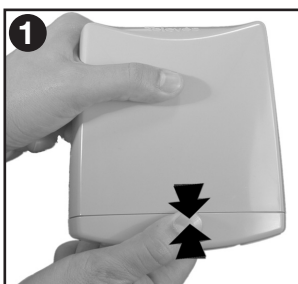


Características técnicas / Características técnicas / Caractéristiques techniques / Technical specifications

Referencia	Referência	Référence	Reference	5361				
Entradas	Entradas	Entrées	Input ports	BI-BIII	UHF	UHF	UHF	FI
Margen frecuencia	Margem frequênciā	Marge fréquence	Frequency range (MHz)	47-254		470-862		950-2150
Ganancia	Ganho	Gain	Gain (dB typ)	18		25		-2
Regulación ganancia	Regulação ganho	Réglage gain	Gain attenuator (dB)	18		12		----
Figura de ruido	Figura de ruido	Facteur bruit	Noise figure (dB typ)	5		10		----
Tensión salida	Tensão saída	Tension sortie	Output voltages (dBµV typ)	105		103		----
Paso DC entrada	Pass. DC entrada	Pass. DC entrée	DC pass trough (mA---)		40			350
Rechazo entradas	Rejeição entradas	Réject entrees	Input Rejection (dB typ)	----		18		----
Aliment.	Alimentação	Secteur	Mains voltage (V---)			12 - 24		
Consumo	Consumo	Consum.	Consumption (mA---)			50 max		
Indice de protección	Indice de protecção	Indice de protection	Protection level			IP 23		





NOTA:

Se recomienda no alimentar el amplificador mientras no esté realizada la instalación para evitar posibles averías.

Atenuar las entradas no utilizadas.

NOTA:

Recomenda-se não alimentar o amplificador enquanto não esteja terminada a instalação, evitando assim possíveis avarias.

Atenuar as entradas não utilizadas.

NOTE:

Pour éviter de possibles pannes, il est recommandé de ne pas alimenter l'amplif., tant que l'installation n'est pas terminée.

Atténuer les entrées non utilisées.

NOTE:

For avoiding damage the amplifier, we strongly recommend not powering the amplifier before finishing the installation.

Attenuate the inputs not used.

Televés

MATV

Amplificador de Mástil
Amplificador Mastro
Amplificateur Mât
Mast Amplifiers

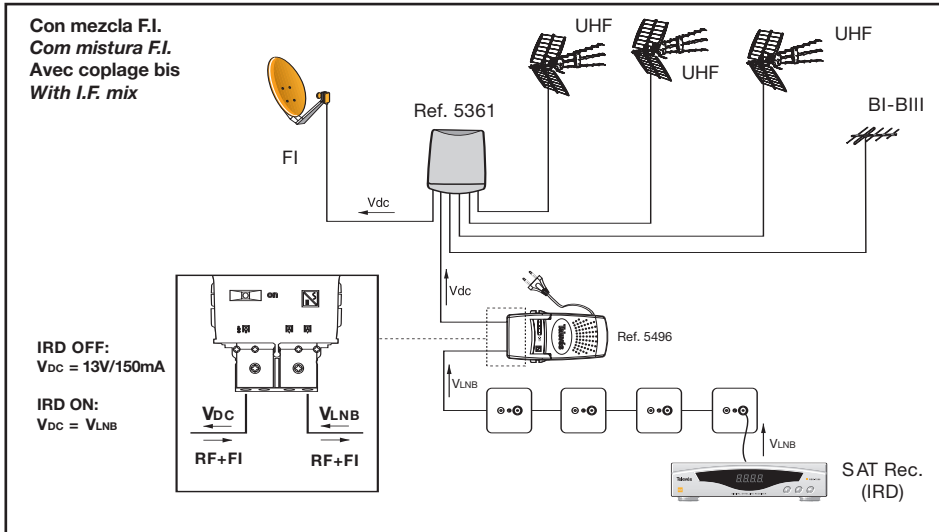
Ref. 5361

Aplicaciones típicas

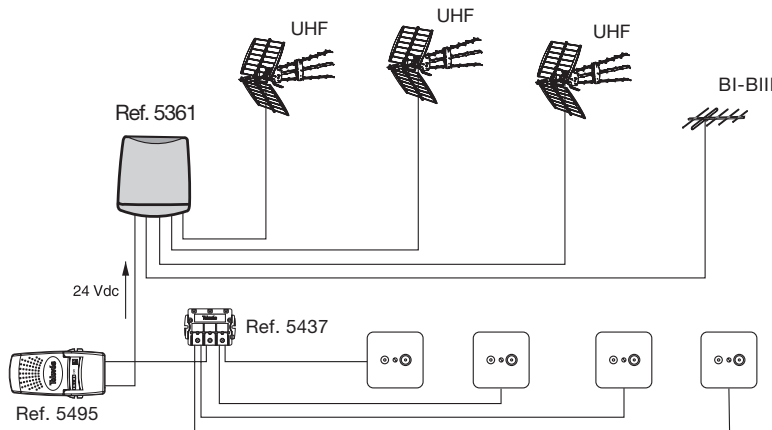
Aplicações típicas

Applications types

Typical applications



Sin mezcla de F.I. / Sem mistura de F.I. / Sans couplage bis / Without I.F. mixture



Televés

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
DECLARATION DE CONFORMITE
DECLARATION OF CONFORMITY

Fabricante / Fabricante / Fabricant / Manufacturer:
Dirección / Direção / Adresse / Address:
NIF / VAT:

Televés S.A.
Rúa B. Conxo, 17
15706 Santiago de Compostela
SPAIN
A-15010176

Declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:
Declara sob sua exclusiva responsabilidade a conformidade do produto:
Declare, sous notre responsabilité, la conformité du produit:
Declare under our own responsibility the conformity of the product:

Referencia / Referencia / Référence / Reference:
Descripción / Descrição / Description / Description:
Marca / Marca / Marque / Mark:

5361

Mast amplifier low gain 12V
Televés

Con los requerimientos de la Directiva de baja tensión 73 / 23 / CEE y Directiva EMC 89 / 336 / CEE, modificadas por la Directiva 93 / 68 / CEE, para cuya evaluación se han utilizado las siguientes normas:

Com as especificações da Directiva da baixa tensão 73 / 23 / CEE e Directiva EMC 89 / 336 / CEE, modificadas pela Directiva 93 / 68 / CEE, para cuja aprovação se aplicou as seguintes normas:

Avec les spécifications des Directives 73 / 23 / CEE et 89 / 336 / CEE, modifiées par la directive 93 / 68 / CEE, pour l'évaluation on a appliqué les normes:

With the Low Voltage Directive 73 / 23 / EEC and the EMC Directive 89 / 336 / EEC as last amended by Directive 93 / 68 / EEC requirements, for the evaluation regarding the Directive, the following standards were applied:

EN 50083-1: 1993 / A1: 97
EN 50083-2: 2001
EN 61000-4-2: 1995
EN 61000-4-4: 1995

Santiago de Compostela, 22/12/2006



José L. Fernández Carnero
Technical Director



103051-02