



Televés se reserva el derecho de modificar el producto

LNB offset Single (universal)

1 salida: Ha/Va/Hb/Vb

Conversor LNB single universal, de una sola salida con las cuatro combinaciones polaridad/banda (Ha, Hb, Va, Vb).

Se suministra en embalaje individual.

Ref.4365	Naranja (Blister)	
	Ref. lógica	
	EAN13	8424450043653

Destaca por

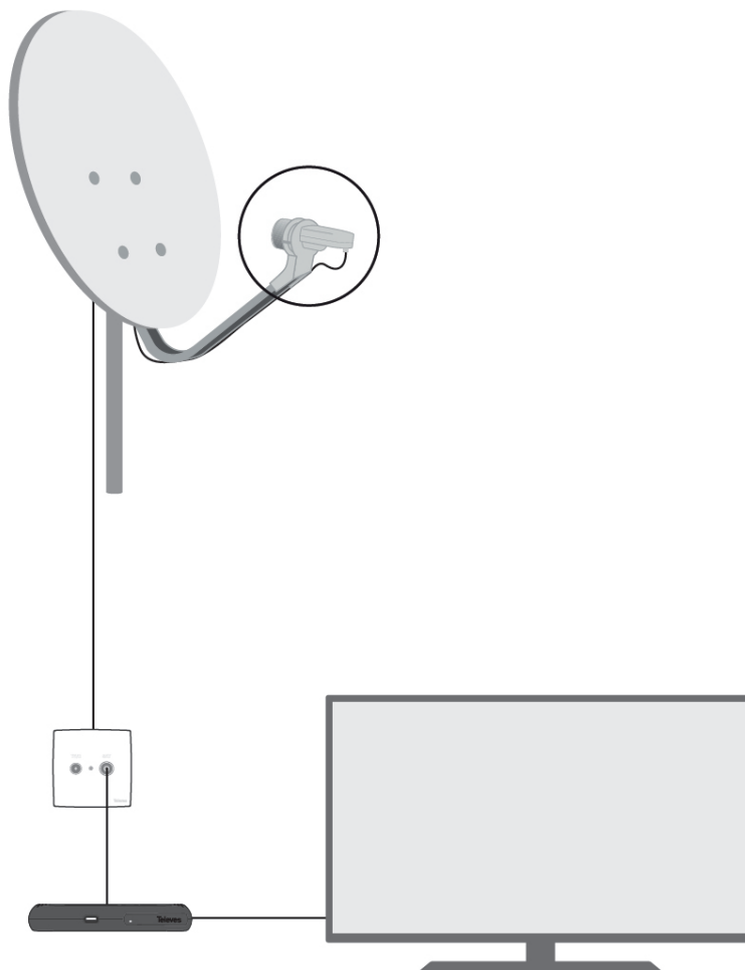
- Diseño con bajo impacto visual con una carcasa de reducido tamaño
- Elevada ganancia
- Baja figura de ruido
- Gran linealidad y estudiada ecualización
- Discriminación alta entre polaridades
- Grado de protección muy elevado IP66
- Válidos para temperaturas extremas

Características principales

- Peso reducido
- Compatibles con soportes de 40mm
- Bajo consumo
- Alimentación a través del receptor o del multiswitch
- Sencilla conexión
- Compatibles con soluciones multisatélite

Notas de Aplicación

(Haga clic para ver la imagen)



Especificaciones técnicas

Conector	°	F hembra	
Impedancia salida	Ω	75	
Control polar.	V	12 - 14 x Vert. 16 - 20 x Hor.	
Alimentación	V	+10 ... 20V 90mA max.	
Frecuencia salida	MHz	B-I: 950 .. 1950	B-II: 1100 .. 2150
Frecuencia de entrada	MHz	10700 ... 12750	
Figura de ruido	dB	0,3	
Frecuencia Osc. Local	GHz	O.L.1 (0 KHz) = 9,75	
		O.L.2 (22 KHz) = 10,6	
Estabilidad Osc. Local	MHz	± 2	
Ruido fase	dBc/Hz	-75 max (@10 KHz)	
Ganancia	dB	58 typ.	
Discriminación polaridad	dB	>18	
T° de funcionamiento	°C	-30 ... 60	