



LNB offset Single (universal) 1 salida: Ha/Va/Hb/Vb

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

Se suministra en embalaje individual.

Ref.	7475
Ref. Lógica	LNB41
EAN13	8424450074756

Otras características

Color	Naranja
-------	---------

Embalaje

Caja	1 Unidades
Caja	100 Unidades
Palé	600 Unidades

Datos físicos

Peso neto	140,00 g
Peso bruto	140,00 g
Anchura	119,00 mm
Altura	60,00 mm
Profundidad	60,00 mm
Peso del producto principal	132,00 g

Destaca por

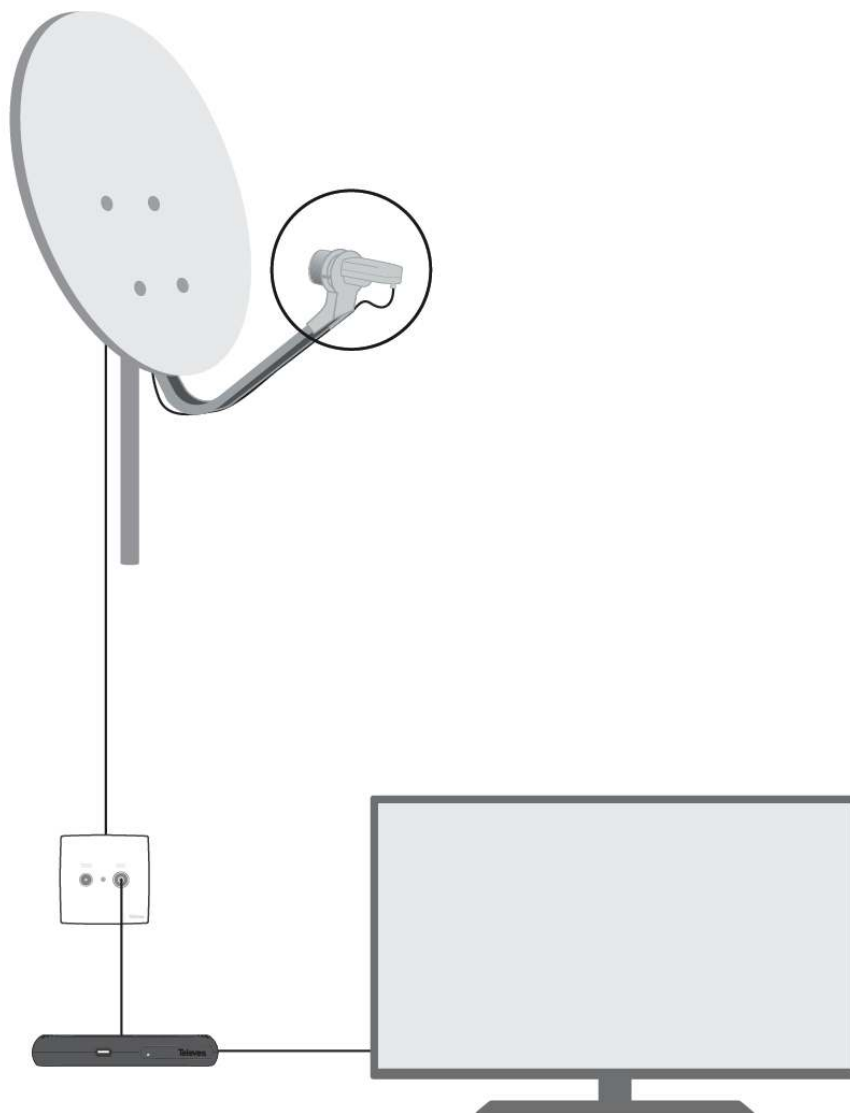
- Diseño con bajo impacto visual con una carcasa de reducido tamaño
- Elevada ganancia
- Baja figura de ruido

- 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



Especificaciones técnicas : Ref. 7475

Margen de frecuencia	GHz	10,7 ... 12,75
Control polar Horizontal	Vdc	16 ... 20
Control polar Vertical	Vdc	12 ... 14
Margen de frecuencia de salida	MHz	950 ... 2150
Frecuencia oscilador local 0KHz	GHz	9,75
Frecuencia oscilador local 22KHz	GHz	10,6
Ganancia	dB	60
Figura de ruido	dB	0,3
Estabilidad oscilador local	MHz	-1,5 ... 1,5
Discriminación polaridad	dB	> 20
Ruido fase (@10 KHz)	dBc	-75
Tensión de alimentación	Vdc	10 ... 20
Corriente máx.	mA	110
Impedancia	Ω	75
Conectores		"F" hembra
Diámetro del la abrazadera LNB	mm	40
Temperatura de funcionamiento	°C	-30 ... 60