

## BASES DE TOMA

5 ÷ 2300 MHz



distribución

Serie **BSD 300 SB**

Base de toma con tres salidas TV, radio y Satélite.

## APLICACIÓN

Idóneas para la distribución de TV Digital, hasta 2300 MHz en instalaciones individuales y colectivas.

## CARACTERÍSTICAS

- Circuito alojado en un chasis metálico (zamak), y dispone de un blindaje especial para las conexiones de entrada y salida.
- Su diseño permite una fácil instalación.
- Evitan las fugas de se al hacia el exterior e impiden que las interferencias externas afecten a la instalación.
- Compatible con la mayor a de mecanismos eléctricos.



Frecuencia (MHz)	5	68	88	108	125	862	950	2300
TV								
RADIO								
SAT								

MODELO		BSD 301 SB (Final)	BSD 310 SB (Cascade)
Referencia		86236	86237
Nº de salidas		3 (TV / FM / SAT)	
Banda cubierta MHz		5 ÷ 2300	
Paso de corriente		SAT-IN	SAT-IN / OUT-IN
Atenuación de paso		5 - 2300 MHz dB	-
Atenuación de derivación	TV	5 - 68 MHz	1
	FM	125 - 862 MHz dB	1,5
	SAT	88 - 108 MHz	1
		950 - 2300 MHz	2
Aislamiento	FM-TV	5 - 68 MHz	20
	FM-SAT	88 - 108 MHz	
		125 - 862 MHz dB	
	TV-SAT	88 - 108 MHz	
		5 - 860 MHz	
		950 - 2300 MHz	
Conectores de salida		TV	IEC 9,5 (m)
		FM	IEC 9,5 (h)
		SAT	F (h)
Dimensiones embalaje (20 u.)		mm	300 x 165 x 85
Peso (20 u.)		Kg	2