

Serie **MMB**

DESCRIPCIÓN

Diseñados para mezclar varias señales de entrada, ofreciéndolas en una única salida.

El conjunto puede fijarse directamente al mástil por medio de una brida de fácil montaje.

Para garantizar la estabilidad de las características eléctricas frente a los cambios de temperatura, los filtros separadores de las bandas están impresos sobre un C.I. en fibra de vidrio.

La entrada de UHF dispone de paso de corriente para alimentar un previo de antena en aquellas instalaciones que se considere necesario.

La conexión de los cables coaxiales de entrada y salida se realizan mediante borna y brida. El modelo MMB 311 puede utilizarse como distribuidor de mástil de 2 salidas.



MODELO	MMB 311		MMB 320		MMB 330			
Referencia	36311		36320		36330			
Nº de entradas	2 (Universales)		2		3			
Bandas cubiertas	VHF-UHF	VHF-UHF	VHF	UHF	VHF	UHF	UHF	
Impedancia de entrada / salida	Ω		75					
Pérdidas de inserción (Tip.)	dB	4,5	4,5	0,5	1,5	0,5	4,5	4,5
Desacoplo entre entradas	dB	26						
Paso de corriente		Sí	Sí	—	Sí	—	—	Sí
Temperatura de funcionamiento	$^{\circ}\text{C}$	- 20 ÷ 60						
Dimensiones embalaje (7 u.)	mm	305 x 120 x 120						
Peso (7 u.)	Kg	0,8						