

DERIVADORES DE INTERIOR

COMPATIBLE CON DOCSIS 3.1



▲ 457103

REF.	ART. NR.	DESCRIPCIÓN	EAN 13
457103	AZ48TD	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 8dB	8424450193044
457203	AZ411D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 11dB	8424450193051
457303	AZ414D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 14dB	8424450193068
457403	AZ417D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 17dB	8424450193075
457503	AZ420D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 20dB	8424450193082
457603	AZ423D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 23dB	8424450192993
457703	AZ426D	DERIVADOR 5...1220MHz "F" 4D 26dB	8424450193006



Nueva gama de derivadores con cuatro salidas de derivación, que permite desarrollar redes de distribución tanto en vertical como horizontal, logrando el máximo equilibrio de niveles sobre toda la instalación.

- Elementos de distribución compatibles con el estándar DOCSIS 3.1
- Margen de frecuencia de 5...1220MHz
- Alto blindaje a interferencias gracias a su chasis inyectado en Zamak
- Incluye conexión para toma de tierra
- Chasis atornillable, lo que facilita su instalación



REF.	ART. NR.	mm	g	U./Pack.
457103	AZ48TD	85 x 56 x 46	150	1/bolsa - 10/caja
457203	AZ411D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja
457303	AZ414D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja
457403	AZ417D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja
457503	AZ420D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja
457603	AZ423D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja
457703	AZ426D	90 x 56 x 40	150	1/bolsa - 10/caja



Referencia	457103	457203	457303	457403	457503	457603	457703	
Tipo de conector	F - Hembra							
Margen de Frecuencia	5...1220 MHz							
Direcciones	4 n°							
Pérdidas de inserción (Entrada/Salida)		4 ± 1	2 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	
Pérdidas de derivación (Entrada/Derivación)	8 ± 1,5	11,5 ± 1,5	14 ± 1,5	17 ± 1,5	20 ± 1,5	23 ± 1,5	26 ± 1,5	
Pérdidas de retorno.	≥ 12 dB							
Aislamiento	> 20 dB							
Apantallamiento	5-30MHz	≥ 85 dB						
	30-300MHz	≥ 85 dB						
	300-470MHz	≥ 80 dB						
	470-1000MHz	≥ 75 dB						
	950-1220MHz	≥ 55 dB						