

906 DERIVADOR.Y DISTRIBUIDORES

DERIVADOR FI 4 SAL 20 DB PLANO



Código : **9060047**

Modelo : **FP-420**

Descripción

Derivadores para TV terrestre y satélite con cuatro salidas derivadas, que cubren las frecuencias de 5 a 2.400 MHz. Derivan parte de la señal de entrada a sus salidas derivadas, continuando la mayor parte de la señal hacia la salida. La respuesta de las salidas derivadas es plana, sin ecualización. Disponibles en diferentes valores de atenuación de derivación.

Aplicaciones

Instalaciones colectivas de TV terrestre y satélite con distribución en forma de árbol. La distribución en forma de árbol reduce el número de elementos de distribución, y reduce los metros de cable coaxial a instalar, aunque las distancias cabecera a toma se mantienen constantes.

Características

Bloqueo de tensión en las derivaciones. Chasis blindado de zamak y chapa metálica. Conectores F en la parte inferior para facilitar las conexiones. Dimensiones reducidas, puede ser instalado en una caja de 100x100 mm.

CODIGO		9060046	9060047	9060048	
MODELO		FP-414	FP-420	FP-426	
Conexión			F hembra		
Salidas			4		
Rango de frecuencias	MHz		5 - 2400		
Atenuación de derivación ①	dB ±2,0	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	14,0 14,0 15,0	20,0 20,0 20,5	26,0 26,0 25,0
Atenuación de paso ②	dB ±0,5	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	4,5 4,5-5,7 5,7-6,5	1,2 1,2-2,6 2,6-3,0	0,8 0,8-1,8 1,8-2,3
Directividad ④	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>13,0 >10,0 >10,0	>18,0 >10,0 >5,0	
Desacoplo ⑤	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>16,0 >17,0 >20,0	>18,0 >18,0 >22,0	>20,0 >30,0 >30,0
Pérdidas de retorno	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>12,0 >10,0 >14,0	>17,0 >12,0 >12,0	
Unidades por embalaje			6		
Peso embalaje	Kg		0,45		
Dimensiones embalaje	mm		155 x 95 x 40		

