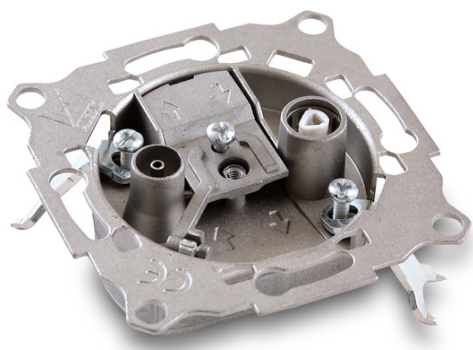


907 BASES DE TOMA Y PUNTOS DE ACCESO AL USUARIO

TOMA FI 16 DB CASCADA (5-2400 MHZ)



Código : **9070005**

Modelo : **BS-420**

Descripción

Bases de toma para TV terrestre y satélite con dos conectores IEC macho y hembra. Cubren las frecuencias de 5 a 2.400 MHz.

Aplicaciones

Instalaciones colectivas de TV terrestre y satélite. Instalación como tomas en cascada conectadas entre sí. La base de toma facilita la conexión del TV a la distribución y carga la distribución cuando el TV no está conectado.

Características

Bloqueo de tensión en los conectores de salida. Chasis blindado en zamak y chapa metálica. Conexión del cable coaxial mediante borna y puente. Puede ser instalada en una caja de Ø60 mm.

CODIGO		9070004	9070005	9070006	9070008	
MODELO		BS-220	BS-420	BS-620	BS-820	
Instalación		Final	Intermedia			
Conexión		Borna y puente				
Conectores de salida		C1	IEC macho Ø9,52 mm			
		C2	IEC hembra Ø9,52 mm			
Rango de frecuencias	MHz	E/S	5 - 2400			
		C1	5 - 2400			
		C2	5 - 2400			
Atenuación	dB ±TOL	FM	11,0 ±1,0	16,5 ±1,0	21,0 ±1,0	31,0 ±1,0
		TV	11,0 ±1,0	16,5 ±1,0	21,0 ±1,0	31,0 ±1,0
		SAT	11,5 ±1,5	17,5 ±1,5	22,5 ±2,0	35,0 ±4,5
Atenuación de paso	dB ±TOL	FM	-	0,9 ±0,3		
		TV	-	0,9 ±0,3		
		SAT	-	1,4 ±0,6		
Directividad	dB	FM	-	>10	>10	
		TV	-	>10	>10	
		SAT	-	>10	>5	
Desacoplo	dB	FM	>15	>15		
		TV	>15	>15		
		SAT	>17	>15		
Pérdidas de retorno	dB	FM	>24	>15		
		TV	>24	>15		
		SAT	>14	>14		
Unidades por embalaje		24				
Peso embalaje	Kg	2,2				
Dimensiones embalaje	mm	305 x 225 x 65				