

TAPS120

Repartidores y derivadores



Derivador horizontal unidireccional "top-down" con atenuación de 20dB y conector F en bandas de TV y Satélite (5-2400MHz).

Especificaciones técnicas

- Su diseño elegante y compacto permite su instalación en cualquier caja de conexiones.
- Los productos de esta serie, fabricados en zinc fundido a presión, garantizan un alto rendimiento, con pérdidas de inserción muy bajas incluso a frecuencias SAT y un alto aislamiento entre las salidas.
- Preparados para conexión a tierra y montaje en pared.
- **Se permite el paso de CC entre la salida pasante y la entrada.**

TAPS120		
Código		287312
Derivados		1
Impedancia	Ω	75
Pérdida de paso		
RC 5-40MHz	dB	1
TV 47-862MHz	dB	1
SAT 950-1750MHz	dB	1.5
SAT 1750-2150MHz	dB	2
SAT 2150-2400MHz	dB	2.5
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	20
TV 47-862MHz	dB	20
SAT 950-1750MHz	dB	20
SAT 1750-2150MHz	dB	20
SAT 2150-2400MHz	dB	20

Aislamiento de salida

RC 5-40MHz	dB	39
TV 47-862MHz	dB	29
SAT 950-1750MHz	dB	25
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	25

Características generales

Pérdida derivada	dB	20
------------------	----	----

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978094943
Dimensiones del embalaje	mm	55 x 64 x 27
Dimensiones del producto	mm	55 x 64 x 27
Peso bruto	kg	0.082