

## TAPS110

### Repartidores y derivadores



Derivador horizontal unidireccional "top-down" con atenuación de 10dB 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.**

TAPS110		
Código		287310
Derivados		1
Impedancia	$\Omega$	75
Pérdida de paso		
RC 5-40MHz	dB	2
TV 47-862MHz	dB	2
SAT 950-1750MHz	dB	2.5
SAT 1750-2150MHz	dB	3
SAT 2150-2400MHz	dB	3.5
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	10
TV 47-862MHz	dB	10
SAT 950-1750MHz	dB	10
SAT 1750-2150MHz	dB	10
SAT 2150-2400MHz	dB	10

Aislamiento de salida		
RC 5-40MHz	dB	28
TV 47-862MHz	dB	24
SAT 950-1750MHz	dB	23
SAT 1750-2150MHz	dB	22
SAT 2150-2400MHz	dB	22
Características generales		
Pérdida derivada	dB	10
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978094929
Dimensiones del embalaje	mm	55 x 64 x 27
Dimensiones del producto	mm	55 x 64 x 27
Peso bruto	kg	0.082