

## DE4-12

## Repartidores y derivadores



Derivador vertical de 4 vías con atenuación de 12dB 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.
- **Fundido a presión y niquelado**, garantiza un alto rendimiento, con pérdidas de inserción muy bajas, alta pérdida de retorno y aislamiento.
- Preparado para conexión a tierra y montaje en pared.
- **Se permite el flujo de CC entre la salida de paso y la entrada.**

DE4-12		
Código		280718
Derivados		4
Pérdida de paso		
RC 5-40MHz	dB	3.5
TV 47-862MHz	dB	3.9
SAT 950-1750MHz	dB	5.1
SAT 1750-2150MHz	dB	5.2
SAT 2150-2400MHz	dB	5.4
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	11.5
TV 47-862MHz	dB	11.5
SAT 950-1750MHz	dB	13
SAT 1750-2150MHz	dB	14
SAT 2150-2400MHz	dB	15.5
Aislamiento de salida		
RC 5-40MHz	dB	35
TV 47-862MHz	dB	33
SAT 950-1750MHz	dB	28
SAT 1750-2150MHz	dB	28
SAT 2150-2400MHz	dB	28

Características generales		
Pérdida derivada	dB	12
Dimensiones y embalaje		
Piezas		10
Código EAN		8016978007684
EAN múltiple		8016978007691
Dimensiones del embalaje	mm	150 x 110 x 50
Dimensiones del producto	mm	57 x 51 x 25
Peso bruto	kg	0.56