

## DE2-14

## Repartidores y derivadores



Derivador vertical de 2 vías con atenuación de 14dB 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.**

DE2-14		
Código		280715
Derivados		2
Pérdida de paso		
RC 5-40MHz	dB	1.5
TV 47-862MHz	dB	1.5
SAT 950-1750MHz	dB	1.8
SAT 1750-2150MHz	dB	2
SAT 2150-2400MHz	dB	2.2
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	14
TV 47-862MHz	dB	14
SAT 950-1750MHz	dB	14
SAT 1750-2150MHz	dB	11
SAT 2150-2400MHz	dB	11.5
Aislamiento de salida		
RC 5-40MHz	dB	35
TV 47-862MHz	dB	27
SAT 950-1750MHz	dB	25
SAT 1750-2150MHz	dB	23
SAT 2150-2400MHz	dB	23

Características generales		
Pérdida derivada	dB	14
Dimensiones y embalaje		
Piezas		10
Código EAN		8016978007622
EAN múltiple		8016978007639
Dimensiones del embalaje	mm	150 x 110 x 50
Dimensiones del producto	mm	41 x 35 x 25
Peso bruto	kg	0.56