

DE2-10

Repartidores y derivadores



Derivador vertical de 2 vías 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.
- **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.

DE2-10		
Código		280714
Derivados		2
Pérdida de paso		
RC 5-40MHz	dB	2.5
TV 47-862MHz	dB	2.5
SAT 950-1750MHz	dB	2.5
SAT 1750-2150MHz	dB	2.8
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	25
TV 47-862MHz	dB	28
SAT 950-1750MHz	dB	25
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	23

Características generales

Pérdida derivada	dB	10
------------------	----	----

Dimensiones y embalaje

Piezas		10
Código EAN		8016978007608
EAN múltiple		8016978007615
Dimensiones del embalaje	mm	150 x 110 x 50
Dimensiones del producto	mm	41 x 35 x 25
Peso bruto	kg	0.56