



Repartidor con conexiones tipo F , 3 salidas. Pérdida de inserción baja, alto aislamiento y índice de rendimiento perfecto. Da paso de 5-2400MHz, permitiendo así repartir las señales tanto de televisión digital terrestre como la señal de satélite. Pérdida de inserción baja, alto aislamiento, el índice de rendimiento perfecto para atenuar lo mínimo posible la señal repartida

Distributor with type F connections, 3 outputs. Low insertion loss, high insulation and perfect performance index. It gives way of 5-2400MHz, thus allowing to distribute the signals of both digital terrestrial television and the satellite signal. Low insertion loss, high insulation, the perfect performance index to attenuate the distributed signal as little as possible.

Características Técnicas *Technical Features*

Carcasa inyectada en zinc
Housing injected in zinc

Diseño compacto y ligero para su fácil instalación
Compact and lightweight design for easy installation

Banda de frecuencia: 5-2400MHz=100dB.
Frequency band: 5-2400MHz=100dB.

Baja pérdida por inserción y alto aislamiento para un funcionamiento idóneo.
Low insertion loss and high insulation for proper operation.

Diseñado para instalaciones tanto TDT como satélite.
Designed for both DTT and satellite installations.

Paso de corriente máximo 24V 0.8A.
Maximum current flow 24V 0.8A.

1 puerto de entrada y 3 de salida, todos ellos tipo F
1 port of entry and 3 of exit, all of them type F

Información Adicional *Additional Information*

Referencia R3SD
Reference:

Nº Producto 4115
Product N.:

