



Filtro LTE/4G HR (High Rejection) 47...790MHz (C.60), Conector "F"

Filtros LTE/4G de alto rechazo frente a interferencias a partir del canal 60. Su formato enchufable, incorpora un conector "F" que permite la conexión directa en la entrada de señal del equipo a proteger.

Ref.	403401
Ref. Lógica	TSK60FQLTE
EAN13	8424450154571

Embalaje

Caja	1 Unidades
Caja	10 Unidades
Cubeta	500 Unidades

Datos físicos

Peso neto	77,00 g
Peso bruto	77,00 g
Anchura	63,00 mm
Altura	32,00 mm
Profundidad	22,00 mm
Peso del producto principal	77,00 g

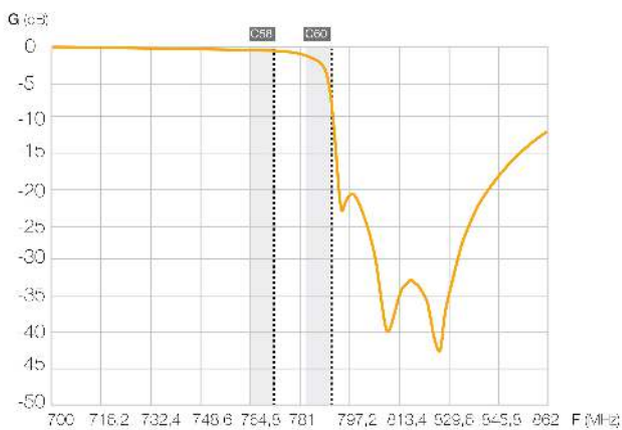
Destaca por

- Formato enchufable con conector integrado que se adaptan a cualquier equipo
- Bajas pérdidas de paso, para no afectar a las señales distribuidas

Características principales

- Instalación en interiores
- Tamaño compacto y ligero

Documentación gráfica



Respuesta en frecuencia

Especificaciones técnicas : Ref. 403401

Banda rechazada	MHz	793 ... 862
Atenuación de banda rechazada	dB	> 25
Banda de paso	MHz	47 ... 790
Atenuación de banda de paso	dB	1
Número de entradas		1
Número de salidas		1
Conectores		Tipo "F"
Temperatura de funcionamiento	°C	-5 ... 45
Índice de protección		20