

Serie **SBF 790**

Filtro de alto rechazo para protección contra señales de servicios LTE en la banda 791-862 MHz. Ideal para instalaciones colectivas.

- Alta selectividad, que garantiza un gran rechazo a las señales interferentes, sin perjudicar a las señales en canales altos de la banda televisiva (58-60).
- Máximo apantallamiento y tamaño reducido, fabricado en caja metálica con conectores F.



MODELO	SBF-790
Referencia	85059
Nº de entradas/salidas	1/1
Banda de paso	hasta 790 MHz
Atenuación en banda de paso	1dB
Atenuación en banda rechazada	>30 dB (791-821 MHz) >15 dB (832-862 MHz)
Pérdidas de retorno	>10 dB
Dimensiones de embalaje	108 x 40 x 20 mm
Peso	0,16 Kg

CURVA DE RESPUESTA EN FRECUENCIA

