

Datasheet:
ECLTE

Schema di collegamento Ingressi e Uscite



Sistemi per la Ricezione TV

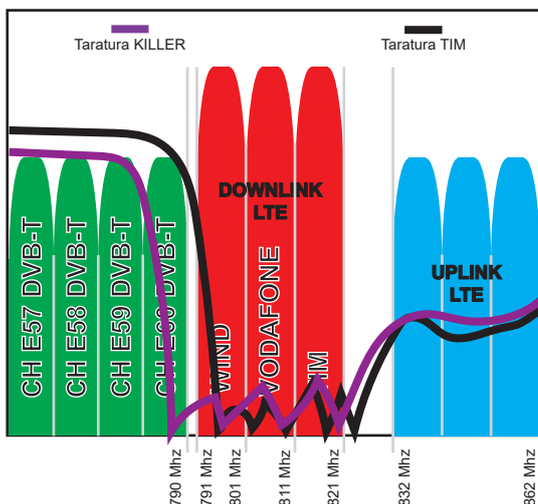


Filtro anti-Lte in Versione da Palo
Utilizzo Esterno
Serie Mix-LTE
Cod: 867 - ECLTE

Codice	Modello	Ingressi	Uscite	Attenuazione Ingressi	Attenuazione LTE
867	ECLTE	1	1	VHF 0,5 dB UHF 2,0 dB	> 10dB

I Filtri anti interferenza LTE prodotti dalla Elettronica Cusano, vengono impiegati per sopprimere le interferenze generate dalle Base-Station LTE che provengano da oltre 100 mt dalla Base-Station stessa. La serie di prodotti, è costruita con materiali di alta qualità per garantire un ottimo rapporto Prezzo/Prestazioni.

Il taglio del Filtro LTE integrato può essere personalizzato su espressa specifica del cliente in base alla frequenza e all'intensità del segnale Lte interferente. La perdita di inserzione massima è di -3dB.



Caratteristiche Tecniche:

Contenitore schermato con connettore "F"
Filtro Lte personalizzabile a richiesta

