

FILTRO LTE VICKY 1.1

Filtro passa basso appositamente studiato per risolvere le **situazioni più critiche** di interferenza dei segnali LTE.

Si caratterizza per avere una reiezione **estremamente elevata** della banda LTE unitamente ad una **bassa perdita di inserzione**.



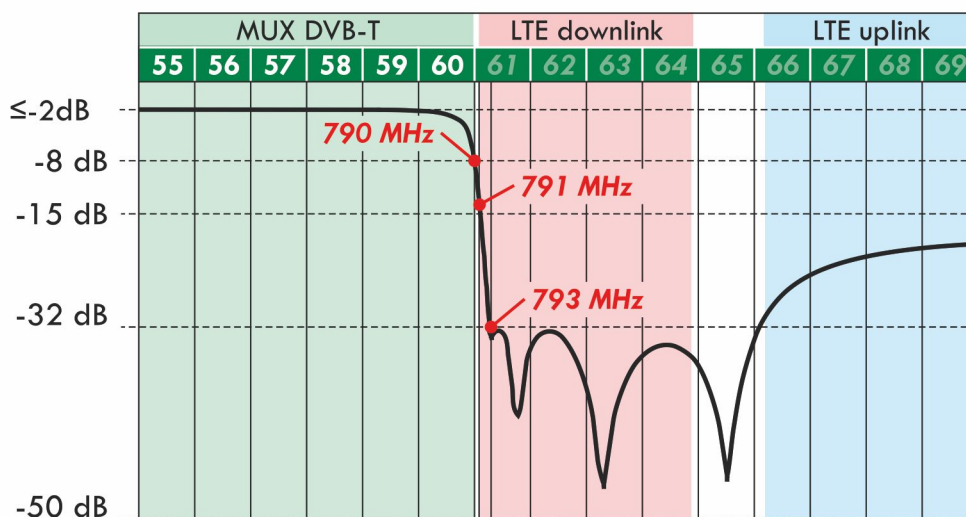
Per installazioni esterne è disponibile il kit di fissaggio al palo codice B140018

lteFree

NOVITÀ

	LTE VICKY 1.1
Codice	B091891
Banda passante	10 ÷ 790 MHz
Impedenza IN/OUT	75 Ohm
Attn. di passaggio (170÷778 MHz)	≤ 2dB
Attn. 791 MHz	≥ 13dB
Attn. 793÷811 MHz	> 30dB
Attn. 811÷821 MHz	> 30dB
Attn. 821÷862 MHz	> 19dB
Ritardo di gruppo CH 60	≤ 60 nS
Return loss	> 10 dB
Funzionamento bidirezionale	Sì
Temperatura di esercizio	da -10 a +55 °C
Meccanica	Banda stagnata ad alta efficienza di schermatura
Connettori IN/OUT	F femmina
Dimensioni connettori compresi	71 x 59 x 25 mm
Prezzo di listino*	€ 75,00

Curva di attenuazione filtro LTE VICKY 1.1



* Le quotazioni indicate in questa news si riferiscono ai prezzi in vigore alla data del 15 Novembre 2013