

Filtro in line per LTE

LTE Filter



Filtro in linea da esterno per il filtraggio delle frequenze da 790 MHz a 862MHz. Il filtro, appositamente realizzato per adeguare gli impianti di distribuzione d'antenna alle trasmissioni LTE, è realizzato su meccanica da esterno con grado di protezione IP66. I connettori F maschio e Femmina consentono l'installazione dello stesso subito a Valle dell'antenna oppure all'ingresso dei centralini.

Caratteristiche Principali

- Alta selettività LTE.
- Elevato grado di protezione IP.
- Bassa perdita di inserzione
- Eccellente adattamento di impedenza

Articolo		LTE FILTER
Codice		226709
Numero di entrate	n.°	1
Impedenza	Ω	75
Ingresso	MHz	VHF+UHF - LTE
Perdita di inserzione ingresso	dB	2
Uscita 1	N.	1
Selettività Banda LTE	dB	15-45 (Downlink) 45(uplink)
Caratteristiche principali		
Temperatura di lavoro	°C	-10 a +55
Standard di conformità		EN 50083-2
IP protezione		IP66

Codice	Descrizione	Imballo	Codice a barre	Quantità	Dimensioni	Peso netto	Peso lordo
				pz	mm	kg	Kg
226709	Lte filter	Singolo	8016978091300	1	70x20x20	0.15	0.187



Curva di risposta e relativo return loss d'ingresso del filtro



Dettaglio della selettività del filtro span 100MHz e relativo return loss d'ingresso del filtro

Esempio d'installazione

