

MX Filter 700

Filtri



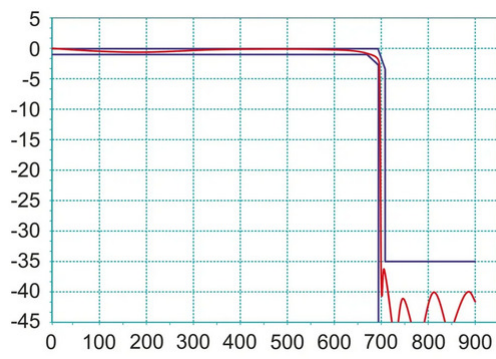
Filtro 5G e 4G LTE da esterno o da interno realizzato per **eliminare le interferenze dovute ai segnali 5G e 4G LTE sopra i 694MHz**; elevate prestazioni in termini di selettività e reiezione in conformità alla normativa ETSI EN 303 354.

Caratteristiche tecniche

- Straordinaria selettività
- Bassa perdita di inserzione
- Singolo ingresso con connettore F-femmina e singola uscita con connettore F-femmina
- Telaio in **pressofusione in ZAMA con coperchi metallici per una altissima schermatura ai disturbi**.
- Connettori di tipo F-femmina con **l'innovativo sistema di bloccaggio della nuova campana protettiva da esterno in PVC** e la rotazione del telaio metallico garantiscono massima sicurezza, facilità e velocità di installazione.
- Fascetta di fissaggio adatta per pali con diametro fino a 60mm

MX Filter 700		
Codice		226716
Banda filtrata	MHz	694 - 862
Bande uscita	MHz	DC-694
Impedenza	Ohm	75
Perdita di inserzione	dB	< 1 (Secondo ETSI EN 303 354)
Perdita riflessione	dB	< -12
Passaggio corrente		Presente
Selettività	dB	> 35 (704 MHz - Secondo ETSI EN 303 354)
Dimensioni	mm	120 x 50 x 105
Temperatura lavoro	°C	-10 a +55
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978099757
Dimensioni imballo	mm - LxWxH	124 x 57 x 118
Peso lordo	Kg	0.045
Peso netto	Kg	0.187
Peso	Kg	0.188

Filtraggio 5G e 4G LTE a banda larga



Filtraggio 5G e 4G LTE a banda stretta

