

MX Filter 700

Filtres



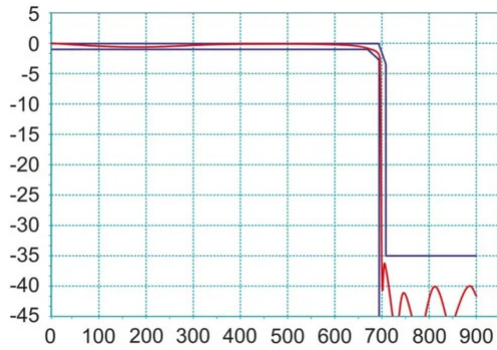
Filtre 5G et 4G LTE extérieur ou intérieur conçu pour **éliminer les interférences des signaux 5G et 4G LTE au-dessus de 694MHz**; hautes performances en termes de sélectivité et de réjection conformément à la norme ETSI EN 303 354.

Spécifications techniques

- Une sélectivité exceptionnelle
- Faible perte d'insertion
- Entrée avec connecteur F-femelle et sortie avec connecteur F-femelle
- Châssis en **ZAMAK moulé sous pression avec couvercles métalliques pour une protection extrêmement élevée contre le bruit.**
- Les connecteurs F-femelle avec le **système de verrouillage innovant du nouveau boîtier de protection extérieure en PVC** et la rotation du châssis métallique garantissent une sécurité maximale, une facilité et une rapidité d'installation.
- Sangle de fixation pour mâts jusqu'à 60 mm de diamètre

MX Filter 700		
Code		226716
Bande filtrée	MHz	694 - 862
Bandes de sortie	MHz	DC-694
Impédance	Ohm	75
Perte de passage	dB	< 1 (Selon ETSI EN 303 354)
Affaiblissement de réflexion	dB	< -12
Passage DC	A	Présent
Selectivity	dB	> 35 (704 MHz ETSI EN 303 354)
Dimensions du produit	mm	120 x 50 x 105
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978099757
Dimensions de l'emballage	mm	124 x 57 x 118
Dimensions du produit	mm	120 x 50 x 105
Poids carton	Kg	0.045
Poids net	Kg	0.187
Poids	Kg	0.188

Filtrage large bande 5G et 4G LTE



Filtrage à bande étroite 5G et 4G LTE

