

Filtre LTE

LTE FILTER



Filtre en ligne pour extérieur pour le filtrage des fréquences de 790 MHz à 862MHz. Le filtre, spécialement développé pour adapter les installations d'antennes aux émissions LTE (4G), est réalisé avec technologie FOS (SAW) dans une mécanique pouvant être installée à l'extérieur (degré de protection IP66).

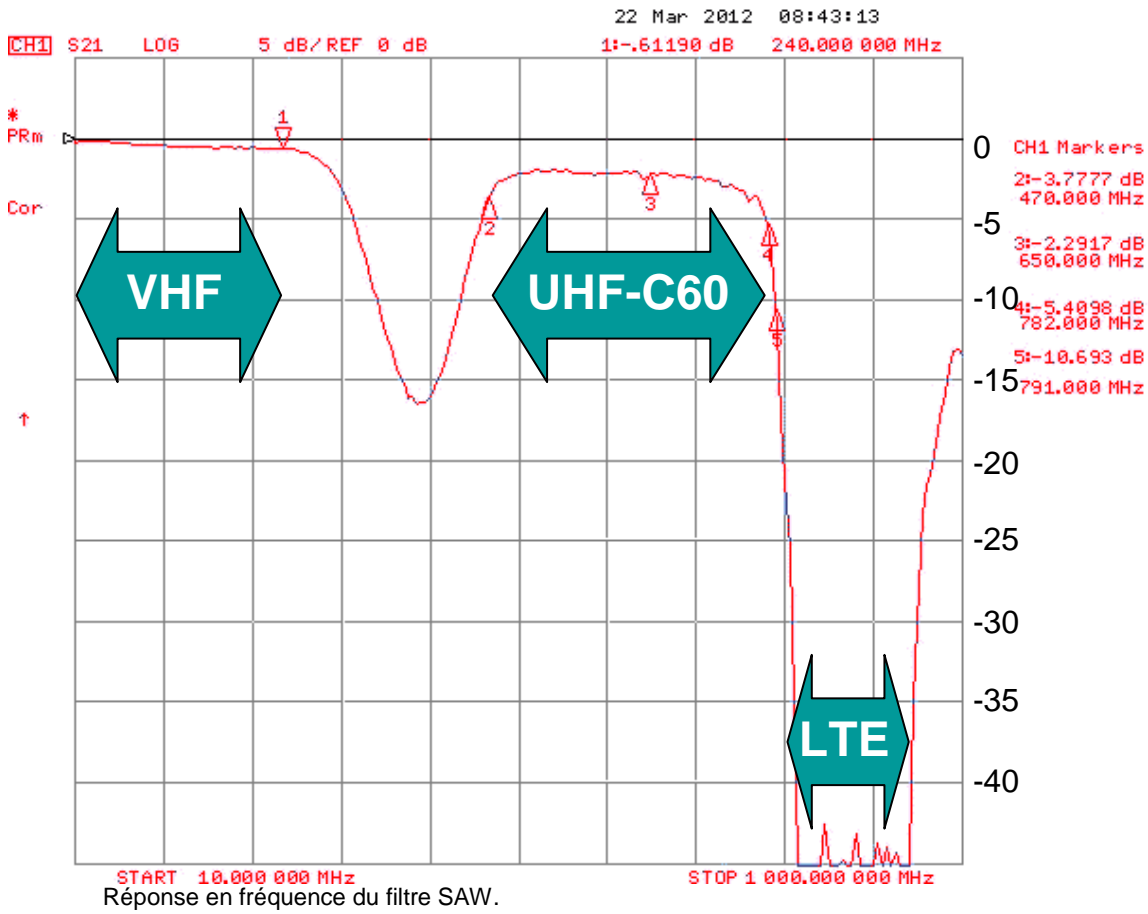
Caractéristiques Principales

- Excellente sélectivité LTE
- Technologie de filtrage FOS (SAW)
- Haut degré de protection IP
- Faible perte d'insertion
- Excellente adaptation d'impédance
- Bidirectionnel

Référence		FILTRE LTE
Code		226709
Nombre d'entrées	N.	1
Impédance	Ω	75
Bandes d'entrée	MHz	VHF+UHF - LTE
Perte d'insertion	dB	1
Nombre de sorties	N.	1
Sélectivité Bande LTE	dB	15-45 (Downlink -791 à 821 MHz) 45 (Uplink - 832 à 862 MHz)
Caractéristiques principales		
Température de fonctionnement	°C	-10 ÷ +55
Protection IP		IP66
Dimensions	mm	65, Ø 18
Conformité aux normes		EN 50083-2

Code	Description	Conditionnement	Code Barre	Quantité	Dimensions	Poids net	Poids total
				pcs			
226709	LTE FILTER	Individuel	8016978091300	1	81x32x24	0.15	0.187





Exemple d'installation

