

# 909 ACCESSOIRES

## FILTRE REJET LTE C60, TETRA ET GSM 60 DB



Code : **9090042**

Modèle : **RB-619**

### Description

Filtre de rejet pour la tête de réseau, supprimant les signaux téléphoniques mobiles interférents: LTE, GSM et TETRA. Intègre un passage de courant continu pour permettre l'alimentation d'un préamplificateur.

### Applications

Convient aux installations collectives de télévision terrestre qui sont affectées par la transmission de signaux de téléphonie mobile LTE dans la bande 790-862 MHz et par les transmissions GSM et TETRA dans la bande 870-960 MHz. Les filtres favorisent la réjection des signaux avant l'amplification des signaux TV en tête de l'installation, ou entre la sortie et la télévision pour éviter les interférences des appareils mobiles, obtenant ainsi une réjection dans la bande LTE jusqu'à -60dB.

### Caractéristiques

Châssis zamak blindé, plaqué métal, avec connecteurs type F. Grâce à sa conception compacte, il peut être installé dans une boîte de 100 x 100 mm.

CODE		9090042
MODÈLE		RB-619
Raccordement		F femelle
Entrées		1
Gamme de fréquences	Bande	FM/DAB/TV
	MHz	0 - 790
Atténuation d'insertion	dB ±TOL	1 ±2
Réjection bande LTE 791-862 MHz	dB	60
Réjection bande GSM-TETRA 870-960 MHz	dB	60
Passage d'alimentation	V <sub>cc</sub>	+24
	mA	300
Température de fonctionnement	°C	-10..+65
Indice de protection		IP 53
Unités par emballage		8
Poids de l'emballage	Kg	0,60
Dimensions de l'emballage	mm	220 x 80 x 40

