

- Protection 4G LTE 700 MHz
- Blindage 100%
- Passage alimentation entre entrée / sortie
- Filtre bâton en intérieur
- Filtre HR en extérieur



333099



333112



REFERENCEMENT	333099	333112	
Désignation	Filtre bâton 694 MHz	Filtre HR 694 MHz	
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES			
Bande passante	5 / 694	5 / 694	MHZ
Sélectivité			
600 MHz	< 2	< 2	dB
694 MHz	> 5	> 7	dB
698 MHz	> 12	> 15	dB
733 MHz	> 45	> 50	dB
793 MHz	> 45	> 50	dB
800 MHz	> 45	> 50	dB
810 MHz	> 45	> 50	dB
CARACTERISTIQUES MECANIQUES			
Dimensions hors tout H x L x P	60 x 20 x 20	89 x 107 x 43	mm
Poids	40	200	g
Connecteurs d'entrée type F mâle	75	-	Ω
Connecteurs de sortie type F femelle	75	-	Ω
Connecteurs E/S type F femelle	-	75	Ω

Coupleurs de mât



REFERENCEMENT	360020	360025	
Désignation	Coupleur de mât FM / UHF LTE 800	Coupleur de mât Terrestre / Satellite	
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES			
Entrée 1	FM	Terrestre	MHZ
Bande passante entrée 1	87,5 à 108	47 à 862	
Entrée 2	UHF C21 à 60	Satellite	MHz
Bande passante 2	470 à 790	950 à 2150	
Pertes	> 2	> 2	dB
CARACTERISTIQUES MECANIQUES			
Connecteurs d'entrée F mâle	75	75	Ω
Connecteurs de sortie F femelle	75	75	Ω

Accessoires terrestres

- Mesureur de signal TNT à LED
- Pour orienter une antenne terrestre, régler un amplificateur, mesurer le niveau de signal à une prise ou vérifier le fonctionnement d'une installation
- Produit autonome (alimenté par pile 9V fournie)
- Affiche le niveau de signal par 9 LEDs (40 à 96 dBμV)
- Téléalimentation 5V - 50 mA pour antennes amplifiées
- Fabrication Française



299040