

MBX5740LTE/..

Amplificateurs multibandes



Amplificateurs multi-bandes auto-alimentés pour amplifier et coupler le signal provenant de différentes antennes. Ils sont équipés d'un boîtier métallique moulé sous pression entièrement blindé avec connecteurs F.

Amplification séparée des bandes VHF et UHF pour la version 125dBμV, amplification push -pull pour la version 130dBμV.

Le gain élevé et le haut niveau de sortie les rendent idéaux pour une utilisation dans des systèmes collectifs de moyennes et grande dimensions. Couvercle à vis imperdables.

Spécifications techniques

- **Modèle d'étalonnage spécial** : pour ces modèles, il est nécessaire de spécifier à la commande la coupure entre les bandes IV et V, soit 30/31, 31/33, 40/42 ou 41/43 ; dans les modèles standard, la bande IV comprend les canaux E21-E35 et la bande V les canaux E36-E48.

MBX5740LTE/..		
Code		235112
Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consommation	W	8.5
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978095605
Dimensions de l'emballage	mm	240 x 190 x 60
Poids carton	kg	1.7