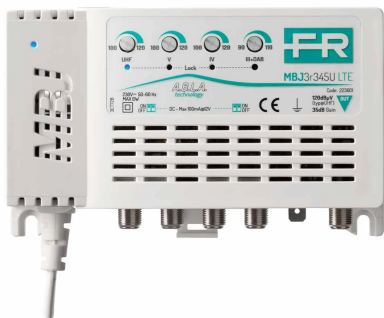


MBJ3r345U LTE/..

Amplificateurs multibandes



Nouvelle génération d'amplificateurs multi-entrées auto-alimentés pour amplifier et coupler le signal provenant de plusieurs antennes.

Toute la gamme est équipée de l'innovante fonction A.B.L.A. (Automatic Building Level Adjustment) qui permet de maintenir constant le niveau de sortie du signal réglé par les trimmers dédiés, même lorsque le niveau du signal d'entrée varie.

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.

MBJ3r345U LTE/..		
Code		223602
Nombre d'entrées		4
Entrées		III+DAB, IV, V, UHF (*)
Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consommation	W	6
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978099993
Dimensions de l'emballage	mm	152 x 105 x 47
Poids carton	kg	0.345