

AFI121T

Amplificateurs multibandes



Amplificateur pour intérieur autoalimenté avec 1 entrée (VHF+UHF) et 2 sorties avec un gain de 15dB et niveau de sortie jusqu'à 105dB μ V dans la bande UHF et faible facteur de bruit.

Spécifications techniques

- Design compact et élégant avec connecteur F.
- Design compact et élégant avec connecteur F.
- Alimentation à découpage intégrée à haut rendement et faible consommation.
- Tournevis inclus pour le réglage du gain et de la pente.
- Les réglages sont logés sous le couvercle, qui peut être ouvert ou complètement détaché.
- Fentes de fixation murale internes, non visibles de l'extérieur, pour les installations en saillie.
- Entièrement blindé.
- Installation rapide et facile.
- LED verte de signalisation de mise sous tension.

AFI121T		
Code		223231
Nombre d'entrées		1
Entrées		VHF + UHF
Fréquence	MHz	47 - 230
Fréquence	MHz	470 - 790
Gain	dB	VHF: 15; UHF: 15
Réglage du gain	dB	-
Facteur de bruit typique	dB	VHF+UHF: 4
Nombre de sorties		2
Niveau de sortie	dB μ V	105
Connecteurs		F

Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consommation	W	1.8
Classe d'isolation		II
Impédance	Ohm	75
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
Protection		IP20
Conformité		EN50083-2, EN60065
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978078806
Dimensions de l'emballage	mm	185 x 115 x 50
Dimensions du produit	mm	120 x 97 x 43
Poids carton	Kg	0.35
Poids net	Kg	0.35
Poids	Kg	0.36