

AFI123T

Amplificateurs multibandes



Amplificateur pour intérieur autoalimenté avec 1 entrée (VHF+UHF) et 2 sorties avec un gain de 30dB et niveau de sortie jusqu'à **106dB μ V** dans la bande UHF, réglage du gain (15/20dB) indépendant pour chaque bande 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.

| AFI123T | | |
|--------------------------|------------|-------------------------------|
| Code | | 223235 |
| Nombre d'entrées | | 1 (avec réglages V/U séparés) |
| Entrées | | VHF + UHF |
| Fréquence | MHz | 47 - 300 |
| Fréquence | MHz | 470 - 862 |
| Gain | dB | VHF: 30; UHF: 30 |
| Réglage du gain | dB | VHF: 15; UHF: 20 |
| Facteur de bruit typique | dB | VHF+UHF: 4.5 |
| Nombre de sorties | | 2 |
| Niveau de sortie | dB μ V | 106 |
| Connecteurs | | F |