

AT14LTE60

Amplificateurs de ligne



Les amplificateurs de mât de la gamme MAP amplifient et couplent les signaux provenant d'une ou plusieurs antennes. Le châssis métallique entièrement blindé et **les connecteurs de type Favac** le système de verrouillage innovant du boîtier en plastique et la rotation du châssis métallique garantissent une facilité et une rapidité d'installation maximales.

Spécifications techniques

- Spécialement conçus pour être utilisés comme préamplificateurs ou comme amplificateurs de ligne.
- Indice de protection contre les intempéries IP66.
- Alimentation 12VCC.
- Entrée avec connecteur F-mâle et sortie avec connecteur F-femelle.

| AT14LTE60 | | |
|-------------------------------|------|---------------|
| Code | | 226713 |
| Nombre d'entrées | | 1 |
| Entrées | | VHF + UHF |
| Fréquence | MHz | 174 - 790 |
| Gain | dB | 14 |
| Facteur de bruit typique | dB | 2 |
| Nombre de sorties | | 1 |
| Niveau de sortie | dBμV | 115 |
| Connecteurs | | F Femelle |
| Caractéristiques générales | | |
| Tension d'alimentation | V | 12 |
| Consommation | mA | 30 |
| Impédance | Ω | 75 |
| Température de fonctionnement | °C | De -10 à +55 |
| Protection | | IP66 |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 1 |
| Code EAN | | 8016978095506 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 32 x 22 x 78 |
| Dimensions du produit | mm | 70 x 20 x 20 |
| Poids carton | kg | 0.041 |

