

## AT14LTE59

### 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.

AT14LTE59		
Code		226712
Nombre d'entrées		1
Entrées		VHF + UHF
Fréquence	MHz	174 - 782
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	Ohm	75
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
Protection		IP66
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978095490
Dimensions de l'emballage	mm	32 x 22 x 78
Dimensions du produit	mm	70 x 20 x 20
Poids carton	Kg	0.041

