

- Préamplificateur UHF (21-48) (LTE 5G)
- Entrée 1 : UHF (30 dB réglable)
- Entrée 2 : VHF (-1 dB)
- Alimentation : de 8 à 24 Volts

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 95 x 135 x 40

Notice**Avantages :**

- Conforme à la norme RED
- Boîtier étanche
- Boîtier 100% blindé
- Faible facteur de bruit
- Réglage par potentiomètre

Utilisations :

- Installations TV individuelles ou collectives

Principales caractéristiques techniques :

Nombres entrées	2
Nombre de sorties	1
Entrée 1	UHF (21-48)
Gain	30 dB
Dynamique de réglage	15 dB
Niveau de sortie	107 dB μ V

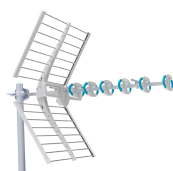
Facteur de bruit	< 4 dB
Consommation	62 mA
Entrée 2	VHF
Perte d'insertion VHF	-1 dB
Connectique	F

Produits associés :**A F 58**

Connecteur F à visser pour câble V17VATCA - 17PATCA

**B 55 448/5G**

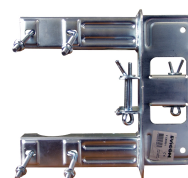
Antenne 9 directeurs UHF avec filtre 5G VEKTOR

**E ALE 24/2 DIN**

Alimentation 24 volts 2 sorties 100mA DIN

**F CE 0001**

Fixation simple à étriers type cheminée.

**V 17 VATCA/100**

Câble de distribution PVC blanc 6.8 mm classe A en 100 m

