

- Préamplificateur d'appartement autonome 2 sorties
- Gain UHF : 25dB réglables
- Gain VHF : 21dB réglables
- Niv. de sortie 103 dBμV
- Alimentation 230 Volts
- Facteur de bruit : 5.0 dB
- Connectique F"

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 122 x 70 x 35

Notice**Principales caractéristiques techniques :**

Fréquences entrée	40-400 MHz
Fréquences entrée	470-862 MHz
Gain VHF	21 dB
Dynamique de réglage VHF	15 dB
Gain UHF	25 dB
Dynamique de réglage UHF	12 dB

Niveau de sortie	103 dBμV
Facteur de bruit	< 6 dB
Connectique	F
Alimentation	230 Vac
Alimentation externe	24 Vdc
Température de fonctionnement	-10 à + 55 °C

Produits associés :**A F 57**

Connecteur F à visser pour câble 17VATCA - 17PATCA

**B 50 044**

Antenne FM omnidirectionnelle type Chaise

**B 52 270/5G**

Antenne UHF pleine onde 27 éléments LTE 5G

**E ALB 440/A**

Centrale multibandes 4 entrées : B. I/II / B. III / UHF1 21-60 / UHF2 21-48

**V 17 VATCA/100**

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

