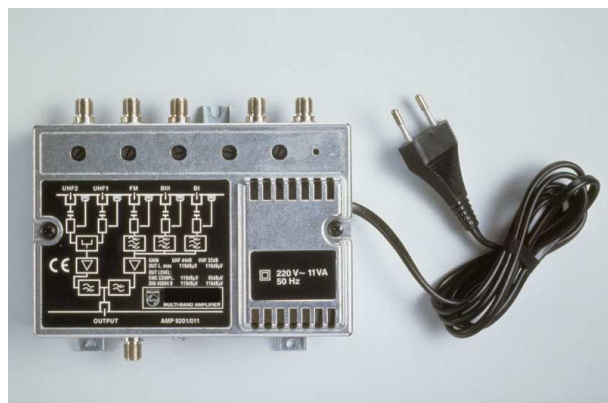


**AMPLIFICATEUR MULTIBANDE
44dB 5 ENTREES
Fiche technique**

AMP 9201/011



SPECIFICATIONS ELECTRIQUES

*** Gain**

*BI(47-68 MHz)	: 34 dB
*FM(87.5-108 MHz)	: 32 dB
*BIII(174-230 MHz)	: 34 dB
*UHF 1(470-860 MHz)	: 44 dB
*UHF 2(470-860 MHz)	: 44 dB

***Atténuation réglable : 18 dB**

*** Facteur de bruit à gain max.**

*FM/VHF	: 9 dB
*UHF1	: 7 dB
*UHF2	: 7 dB

*** Niveau de sortie de référence**

(IM3= -60dB, 3 porteuses inégales)

*FM/VHF	: 116 dB
*UHF1	: 119+/-1 dB
*UHF2	: 119+/-1 dB

SPECIFICATIONS GENERALES

* Impédance	: 75 Ohm
* Bande passante	: 47 - 862 MHz
* Type de connecteurs	:F
* Protection électrique	: Classe II
* Condition de fonctionnement	
- Alimentation secteur	: 230Vca / 50 Hz
- Température	: -5° à +50°C
- Consommation	: 11(VA)
- Tel'alimentation	: 12V/50 mA (commutable)
- Fonctionnement	: 24 h/24
* Dimensions (L x l x p)	: 152 x 127 x 64 mm
* Poids.	: 1.1 Kg