

## AA20L2 - AA412L2

Amplificateurs d'appartement



### DESCRIPTION/APPLICATIONS

- Excellent ratio Gain/Niveau de sortie
- Facteur de bruit réduit
- Faible consommation
- LED d'indication de fonctionnement
- Classe A

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

RÉFÉRENCES		AA20L2	AA412L2
ENTRÉE	N°	1	1
SORTIES	N°	2	4
BANDE DE FRÉQUENCES	MHz	47-694	
GAIN	dB	20	12
ATTÉNUATION	dB	15	18
VOIE DE RETOUR	dB	-	
NIVEAU DE SORTIE (DIN 45004B)	dBμV	2 x 104	4 x 100
PERTES DE RETOUR	dB	>10	>12
FACTEUR DE BRUIT	dB	<4	
TENSION D'ALIMENTATION	Vac	230 ±10%	
PUISSANCE CONSOMMÉE	W	2,2	

### INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉRÉRENCES	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
AA20L2	Amplificateur d'appartement TNT LTE 5G, 1 entrée / 2 sorties. G: 20dB	Unité
AA412L2	Amplificateur d'appartement TNT LTE 5G, 1 entrée / 4 sorties. G: 4 x 12dB	Unité