

AC118R

Amplificateur CATV



DESCRIPTION/APPLICATIONS

- Passage du courant entre sortie et entrée commutable
- Réglage indépendant du gain et de la pente
- Voie de retour passive
- Blindage de classe A
- Boîtier Zamak avec dissipateur thermique
- LED indicatrice de fonctionnement
- Compatible avec le système EKOAX pour la distribution d'Internet sur câble coaxial

POPRIÉTÉS TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	AC118R	
ENTRÉE	N.	1
BANDE PASSANTE	MHz	87 - 1000
GAIN	dB	38
RÉGLAGE	dB	20
EGALISATION	dB	18
NIVEAU DE SORTIE (DIN 45004B)	dBμV	118
AFFAIBLISSEMENT DE RÉFLEXION	dB	>16
FACTEUR DE BRUIT	dB	<7,5
SORTIES	N.	1 + TEST
VOIE DE RETOUR	MHz	5-65
GAIN	dB	≤2
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		
SECTEUR	Vac /Hz	187-250 / 50-60
CONSOMMATION	W	<5

INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
AC118R	Amplificateur de ligne CATV 1 entrée (87-1000MHz). G: 38dB. Ns: 118dBμV. sortie TEST: -20db. Classe A	Unité