







CAC 132

VR VOIE DE RETOUR RP 5-65 MHz

AMPLIS TERRESTRE RESEAU

Type C3

Réf. 0145328R13

- Boîtier en zamac
- Contrôle de pente
- Niveau de sortie élevé



Caractéristiques Techniques	CAC 132
Dimensions L x I x H (mm)	120 x 140 x 55
Nombres d'entrées	1
Nombres de sorties	2
Prises test	1 (-20 dB)
Bandes de fréquences (MHz)	88 – 862 MHz + VR 5 – 65 MHz
Gains (dB)	2 x 32 dB
Atténuation (dB)	020 dB
Réglage de pente (dB)	020 dB
Gains VR (dB)	018 dB
Niveau max de sortie (dBµV)	115
Tension d'alimentation	230 VAC
Consommation	4W









