

Amplificatore di linea con Connettore F.  
Ottimo amplificatore da interno autoalimentato ad amplificazione separata per UHF ed VHF costruito in SMD.  
Guadagno: 26 dB in UHF e 18 dB in VHF.  
Attenuazioni separate per VHF ed UHF di 18 dB.  
Figura di rumore 6 dB.  
Livello di uscita Max 250mV. (108 dB).  
Possibilità di alimentare amplificatori a monte dell'impianto.  
Corrente disponibile 50 mA.  
Anche a due e quattro uscite.

*Line amplifier with F Connector*  
*Excellent self-powered internal amplifier to separate amplification for UHF and VHF built in SMD.*  
*Gain: 26 dB in 18 dB UHF and VHF.*  
*Separate VHF and UHF attenuation of 18 dB.*  
*Noise figure of 6 dB.*  
*Max Output Level 250mV. (108 dB).*  
*Ability to power amplifiers upstream of the plant.*  
*Available current 50 mA.*  
*Even at two and four outputs.*



**K110 - APL/F 1 USCITA**  
APL/F 1 output



**K111 - APL/F 2 USCITE**  
APL/F 2 outputs



**K112 - APL/F 4 USCITE**  
APL/F 4 outputs

Cod. Modello Code Model	Descrizione Description	Tensione d'Entrata Input voltage	Tensione d'Uscita Voltage Output	Corrente Erogata Output current	Residuo Alternata Residual AC
K110 APL/F - 1 USCITA	Amplificatore di linea da retro TV per telealimentazione stabilizzato elettronicamente con connettori "F"	230 +5/-10% V ca	+12 V cc	120 mA	5 mV
K111 APL/F - 2 USCITE	Amplificatore di linea da retro TV per telealimentazione con 2 uscite stabilizzato elettronicamente con connettori "F"	230 +5/-10% V ca	+12 V cc	120 mA	5 mV
K112 APL/F - 4 USCITE	Amplificatore di linea da retro TV per telealimentazione con 4 uscite stabilizzato elettronicamente con connettori "F"	230 +5/-10% V ca	+12 V cc	120 mA	5 mV