

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