Amplificatore 4 transistor - 2 ingressi regolabili con attacco F corredato di scatola per est<mark>erno e attacco a palo - co</mark>n filtro



Frequenza VHF. 47 ÷ 232 MHz

UHF: 470 ÷ 694 MHz

Filtro 5G: 694 ÷ 862 MHz

Attacco

Banda UHF $19 \div 34 \text{ dB}$ Banda VHF $9 \div 24 \text{ dB}$

Uscite 1 dc

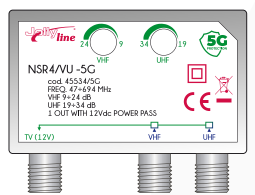
Attenuazione 5G: < 20 dB

Max uscita 107 dBµV

Assorbimento 90 mA

Figura di rumore 5 dB

Impedenza 75 Ohm
Alimentazione 12 Vdc





Imballo $10 \times 12 \times 6$ cm







