LBR2/LG-2OUT-5G

Amplificatore per log. 2 transistor regolabili con attacco F - 2 uscite - corredato di scatola per esterno e attacco a palo - con filtro 5G



Frequenza III: 174 ÷ 232 MHz

UHF: 470 ÷ 694 MHz

Filtro 5C: 694 ÷ 862 MHz

Attacco F

Banda III° $0 \div 12 \text{ dB}$ Banda UHF $7 \div 22 \text{ dB}$

Uscite 2

Attenuazione 5C: < 20 dB

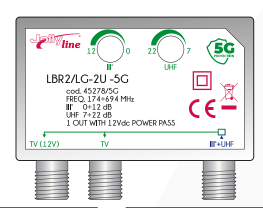
Max uscita 107 dBµV

Assorbimento 60 mA

Figura di rumore 4 dB

Impedenza 75 Ohm

Alimentazione 12 Vdc





Imballo 10 x 12 x 6 cm







