

AMK301L2

AMK301L2 AMP. 1 IN. BIII+UHF 2 - OUT 30DB



COD. ARTICOLO
AMK301L2

LISTINO
€ 57,70

NOTA TECNICA

Amplificatore da palo serie AMK con singolo ingresso BIII+UHF, con guadagno di 30dB, 2 uscite e livello max. d'uscita di 115 dB μ V, alimentazione 12 V, completamente schermato dotato di contenitore plastico anti-pioggia.

APPLICAZIONI

Indicato per piccoli e medi impianti. Alimentato con alimentatore LPS200 o LPS202.

PUNTI DI FORZA

- Elevato guadagno.
- Amplificazione separata.
- massimo di uscita 115 dB μ V
- Regolazione del guadagno 20 dB
- Filtro LTE integrato.
- Tutti i modelli dispongono di due uscite
- Alimentazione 12 VDC erogabile simultaneamente su entrambe le uscite
- Dotati di case in plastica e fascetta fissaggio a palo
- 100% made in Italy

DATI TECNICI

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Descrizione | Amplificatore da palo serie AMK |
| Ingressi | 1 (BIII + UHF) |

| | |
|--|-----------------------------|
| Bande | 174 ÷ 790 |
| N° uscite | 2 |
| Guadagno - dB | 30 / 30 |
| Regolazione guadagno - dB | 20 / 20 |
| Livello max. uscita VHF/UHF - dB μ V | 115 |
| Figura di rumore - dB | <= 4 |
| Tensione alimentazione - VDC | 12 |
| Assorbimento - mA | 100 |
| Massimo diametro attacco palo - mm | 60 |
| Tipo di amplificazione | VHF / UHF separate |
| Tipo di telaio | Zama con coperchi metallici |
| Tipo di contenitore | Plastico |
| Temperatura di funzionamento - °C | -10 ÷ 55 |
| Dimensioni (L x A x P) | 95 x 85 x 38 |
| Peso - g | 230 |
| Quantità imballo singolo / multiplo | 1 / 10 |
| Conforme alle norme | EN 50083-2 |