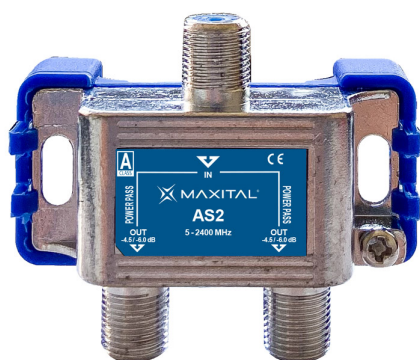


AS2

AS2 DIVISORE 2 VIE CON PASSAGG - IO CC



COD. ARTICOLO

AS2

LISTINO

NOTA TECNICA

Divisore blindato induttivo terrestre e satellitare da 5 a 2.400 MHz, a due uscite con attenuazione tipica di 6 dB.

APPLICAZIONI

Questi componenti hanno la funzione di dividere il segnale in parti uguali, originando una bassa perdita e mantenendo l' impedenza accordata. L' attenuazione di questi dispositivi varia in funzione del numero di uscite.

PUNTI DI FORZA

- Banda di lavoro 5 ÷ 2400 MHz
- Bassa perdita di passaggio
- Alta efficienza di schermatura, classe A
- Elevato isolamento tra le uscite
- Passaggio della DC tra le uscite e l'ingresso
- Dimensioni compatte.

DATI TECNICI

N° uscite

2

Frequenze di lavoro - MHz

5 ÷ 2400

| | |
|--|------------------|
| Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862 dB | 4,5 |
| Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 MHz - dB | 6 |
| Tipo di connessione | F |
| Isolamento uscite TV 47 ÷ 862 dB | 30 |
| Isolamento uscite SAT 950 ÷ 2150 - dB | 30 |
| Passaggio di corrente | OUT-IN |
| Schermatura elettromagnetica - dB | > 100 (classe A) |
| Perdita di ritorno - dB | 24 |
| Temperatura di funzionamento - ° C | -10 ÷ 55 |
| Dimensioni (L x A x P) - mm | 57 x 50 x 27 |
| Peso - g | 54 |
| Quantità imballo singolo / multiplo | 1 / 10 |
| Conforme alle norme | EN 50083-2 |