

ST415

ST415 DERIVATORE PLUG IN 4 DER - IVATE -15DB



COD. ARTICOLO

ST415

LISTINO

€ 15,80

NOTA TECNICA

Derivatori blindati induttivi in zama terrestri e satellitari da 5 a 2.400 MHz, ad 1 uscita passante e 4 in derivazione con attenuazione di 15 dB.

APPLICAZIONI

Utile in cassette ridotte, possibilità di 3 versioni di attenuazioni per la realizzazione di impianti complessi in cascata.

PUNTI DI FORZA

- Banda di lavoro 5 ÷ 2400 MHz - 1 ingresso, 1 uscita e 4 derivate - Valore di attenuazione 15 dB - Alta efficienza di schermatura garantita - Passaggio della DC tra l'uscita e l'ingresso - Dimensioni ultra compatte.

DATI TECNICI

| | |
|--|----------|
| N° derivate | 4 |
| Frequenze di lavoro - MHz | 5 ÷ 2400 |
| Perdita di derivazione TV 47 ÷ 862 - dB | 15 ± 1,5 |
| Perdita di derivazione SAT 950 ÷ 2150 MHz - dB | 15 ± 2,0 |

| | |
|--|----------------------|
| Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862 - dB | 4,5 |
| Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 - dB | 6 |
| Tipo di connessione | morsetto |
| Isolamento tap/tap - dB | 18 |
| Passaggio di corrente | OUT-IN |
| Schermatura elettromagnetica - dB | > 110 (classe A) |
| Perdita di ritorno - dB | 10 |
| Temperatura di funzionamento - ° C | -10 ÷ 55 |
| Dimensioni (L x A x P) - mm | 79 x 30 x 19 |
| Peso - g | 102 |
| Quantità imballo singolo / multiplo | 1 / 200 |
| Conforme alle norme | EN 50083-2, EN 50581 |