

CONV4PWB

CONV4PWB CONVERTITORE WIDEBANDA - 4 POLARITÀ



COD. ARTICOLO
CONV4PWB

LISTINO
€ 244,00

NOTA TECNICA

Convertitore passivo da 2 polarità Wideband (V/H) a 4 polarità classiche (VL, HL, VH, HH).

APPLICAZIONI

Permette di convertire le polarità verticali e orizzontali in Wide Band in quattro polarità separate VH, VL, HL, HH.

PUNTI DI FORZA

- Permette di collegare apparati con diverse tipologie di ingressi / uscite sat - Passaggio della DC sulla VL per alimentare l' LNB - Dimensioni compatte

DATI TECNICI

Numero ingressi	2
Banda ingresso - MHz	290 ÷ 2340
Livello di ingresso - dBμV	54 ÷ 79
Numero uscite	4
Banda uscita - MHz	950 ÷ 2150

Livello di uscita - dB μ V	55 ÷ 80
Guadagno di conversione - dB	0 ÷ 5
Isolamento SAT-SAT - dB	26
Perdita di ritorno - dB	12
Bande e polarità	Ingresso V: Verticale 290 - 2340 MHz
.	Ingresso H: Orizzontale 290 - 2340 MHz
.	Uscita VL: Verticale Bassa 950 - 1950 MHz
.	Uscita HL: Orizzontale Bassa 950 - 2150 MHz
.	Uscita VH: Verticale Alta 1100 - 2150 MHz
.	Uscita HH: Orizzontale Alta 1100 - 2150 MHz
Alimentazione	Da STB o multiswitch (VL)
Tensione di alimentazione - VDC	10 ÷ 20
Consumo max. @ 20 V - mA	150
Temperatura di funzionamento - ° C	-20 ÷ 50
Dimensioni (L x A x P) - mm	80 x 90 x 40
Peso - g	100
Quantità imballo / multiplo	1 / 1
Conforme alle norme	EN 55032, EN 55035, EN 61000-3-3, EN 303 372-2