

# CONV4PWB

## CONV4PWB CONVERTITORE WIDEBAND - A 4 POLARITÀ



**COD. ARTICOLO**  
CONV4PWB

**LISTINO**  
€ 334,00

### 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 $\mu$ 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