

HPRS4W-N

Multiacoplador de recepción de 4 canales en miniatura

DESCRIPCIÓN

- Para utilizar cuando cuatro receptores tienen que compartir la misma antena.
- Alto aislamiento entre los cuatro receptores: > 20 dB.
- Amplificador de alto margen dinámico incorporado para compensar la pérdida en la red del multiacoplador.
- Alto punto de intercepción de tercer orden, > +34 dBm.
- Baja figura de ruido para el amplificador : < 4 dB.
- Amplio margen de frecuencia. Cubre 50 - 1200 MHz.
- Tensión de 12 V (opción de 24 V).
- Conectores N-hembra en entradas y salidas (disponibles otras opciones).
- P1dB > +20 dBm.

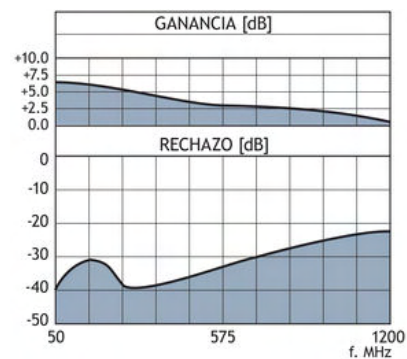
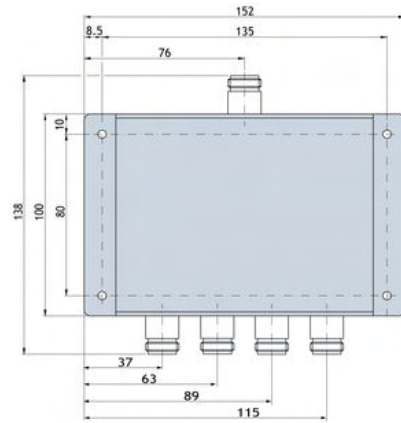


MODELOS DISPONIBLES

MODELO	Nº de PRODUCTO
HPRS4W-N	210000458

ESPECIFICACIONES

ELÉCTRICAS	
MODELO	HPRS4W-N
MARGEN DE FREC.	50 – 1200 MHz
GANANCIA EN TODAS LAS SALIDAS	-5 dB → +5 dB a 500 MHz
FIGURA DE RUIDO DEL AMPLIFICADOR	< 4 dB a 500 MHz
FIGURA DE RUIDO SALIDAS 1-2-3-4	< 6 dB a 500 MHz a 0 dB ganancia
PTO. INTERCEPCIÓN 3erORDEN	> +34 dBm a 500 MHz (a máx. ganancia)
P1dB	> +20 dBm (a máx. ganancia)
ROE DE ENTRADA	Máx. 1.5 típica < 1.1
ROE DE SALIDA	Máx. 1.5 típica < 1.1
AISLAMIENTO SALIDA - SALIDA	> 20 dB
AISLAMIENTO SALIDA A ENTRADA	> 25 dB
ALIMENTACIÓN	12 V @ 210 mA
MECÁNICAS	
DIMENSIONES (Lar. x An. x Al.)	138 (incl. conectores) x 152 (incl. pestañas) x 35 mm
PESO	Aprox. 435 g



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

09/08/2010