

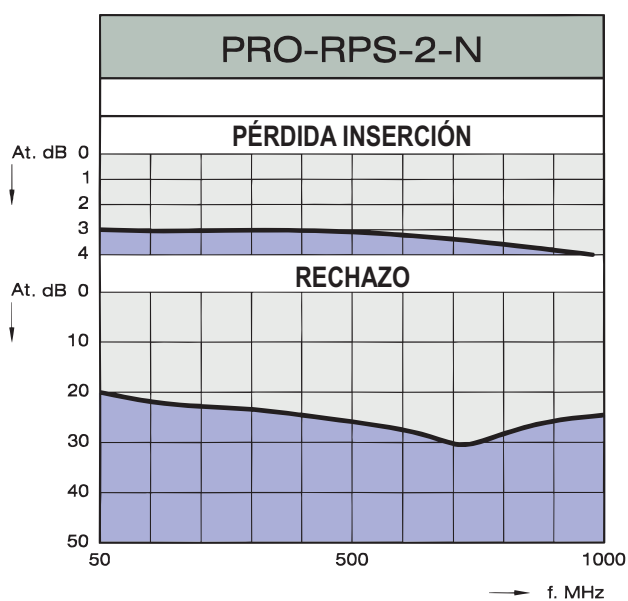
# PRO-RPS-2-N

Divisor de potencia RX de 2 canales



## DESCRIPCIÓN:

- ★ Divisor / combinador de 2 canales de baja potencia.
- ★ El divisor cubre el margen de frecuencia de 50 a 1000 MHz.
- ★ Pérdida y aislamiento prácticamente sin oscilaciones en todo el margen de frecuencia.



## ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS	
MODELO	PRO-RPS-2-N
MARGEN DE FREC.	50-1000 MHz
POT. MÁX. ENTRADA	2 W
PÉRDIDA INS. (por encima de 3 dB)	< 1.0 dB
AISLAMIENTO SALIDA - SALIDA	> 20 dB
IMPEDANCIA	Nom. 50 $\Omega$
ROE	< 1.3
MECÁNICAS	
MARGEN DE TEMP.	-30° C $\rightarrow$ +60° C
CONECTORES	N hembra (otros bajo pedido)
DIMS. (Lar. x An. x Al.)	89 x 39 x 29 mm
PESO	Aprox. 150 g