

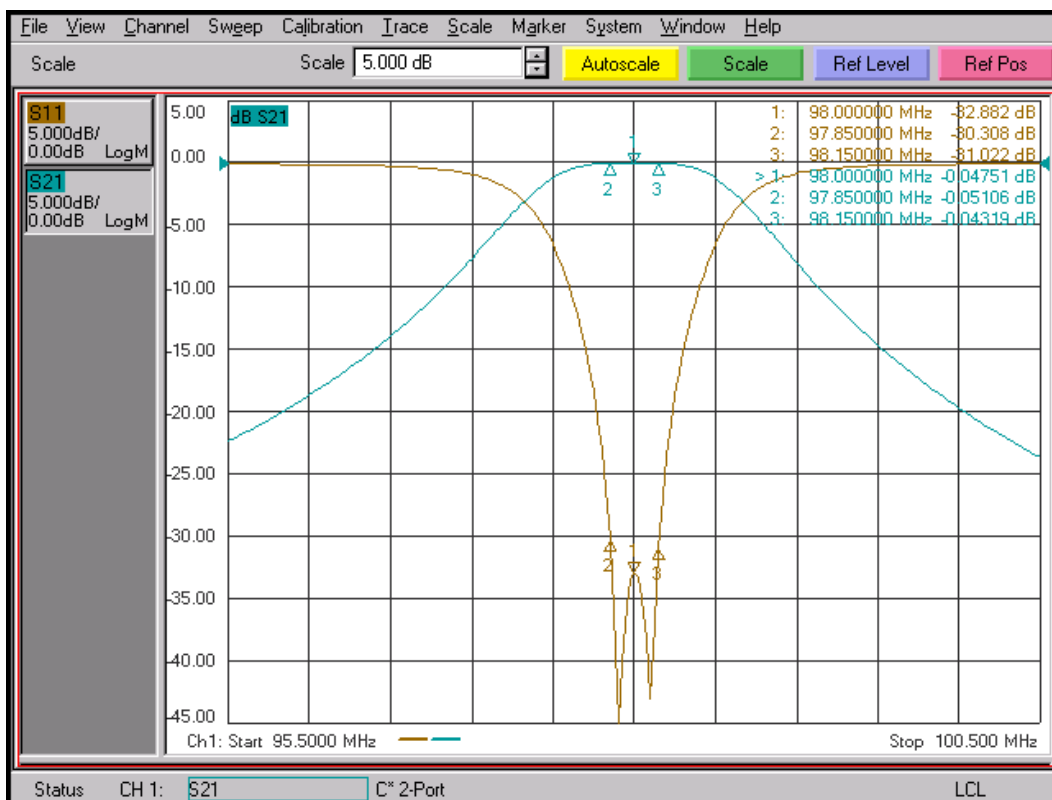
- **BAJA ROE.**
- **REDUCIDAS PÉRDIDAS DE INSERCIÓN.**
- **LIGERO.**
- **FÁCIL INSTALACIÓN.**

- **LOW VSWR.**
- **LOW INSERTION LOSS.**
- **LIGHTWEIGHT.**
- **EASY INSTALL.**



PESO / WEIGHT	42 Kg
---------------	-------

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS ELECTRICAL DATA	
RANGO DE FRECUENCIAS / FREQUENCY RANGE	87.5 +108 MHz
R.O.E / V.S.W.R	≤ 1.1 :1 (26 dB) fo ±150 KHz
PÉRDIDAS DE INSERCIÓN / INSERTION LOSS	< 0.1 dB
IMPEDANCIA DE ENTRADA / INPUT IMPEDANCE	50 Ω
RETARDO DE GRUPO (Típico) / GROUP DELAY (Typ.I)	80 – 100 ns Max.
POTENCIA MÁXIMA / MAX. POWER RATING	5 KW
TEMPERATURA DE TRABAJO / OPERATING TEMPERATURE	-5°C / 50°C
CONECTOR / CONNECTOR	1-5/8" EIA



MATERIALES / MATERIALS	Cubierta superior en cobre y paredes laterales en aluminio; Aislamientos de teflón; Elementos de ajuste en latón plateado y cobre; Pintado al horno; Tornillería en acero inox. Top cover in copper and lateral walls in aluminium; PTFE insulator; Tuning elements in plated brass and copper; Hot painting; Stainless steel screw
---------------------------	--

**Otros materiales, bajo pedido / Other materials, under request*