

Especificaciones Eléctricas

Referencia	400399	400400	400061	400390	400391	400470
Rango de frecuencia (MHz)	DC-3GHz					
Atenuación (dB)	3	6	10	20	30	40
Precisión (dB)	± 0,4	± 0,4	± 0,6	± 0,8	± 0,8	± 1,0
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,20 / - 20					
Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)	≤ -120					
Potencia de operación (W)	50W					
Impedancia nominal (Ω)	50					

Especificaciones Ambientales

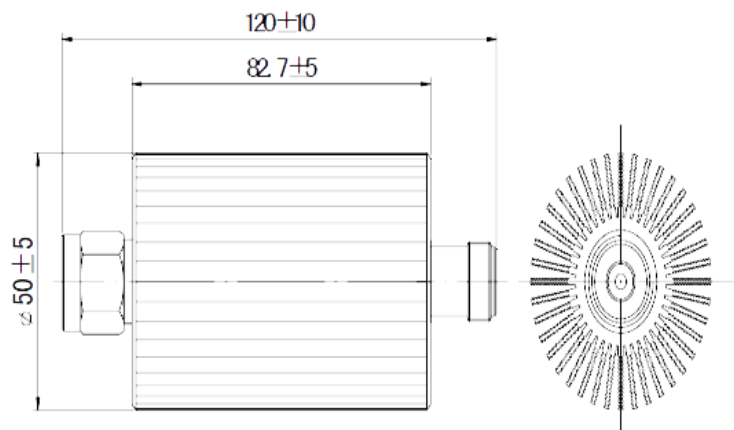
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación (°C)	-25 to +70
Temperatura de almacenamiento (°C)	-40 to +85
Humedad relativa (%)	5 to 95

Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	N macho (entrada) - hembra (salida)
Material	Cavidad: Aluminio / Conector: Cobre
Procesado	Cobertura de plata cavidad y conductor interno
Peso neto (Kg)	0,4
Dimensiones (mm)**	82x50x50

Imagen

*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante



** No incluye soporte de montaje ni conectores.

MCC se reserva el derecho de realizar los cambios que considere necesarios en este documento.