

Especificaciones Eléctricas

Referencia	440168	
Canales	GSM/DCS/UMTS	LTE
Rango de frecuencia (MHz)	698-2170	2300-2690
Pérdidas de inserción (dB)	0,5 (Típico 0,2)	0,5 (Típico 0,3)
Aislamiento (dB)	>80@2300-2690MHz	>80@698-2170MHz
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,25 / - 19	
Impedancia nominal (Ω)	50	
Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)	≤ - 160	
Potencia de operación (W)	200	

Especificaciones Ambientales

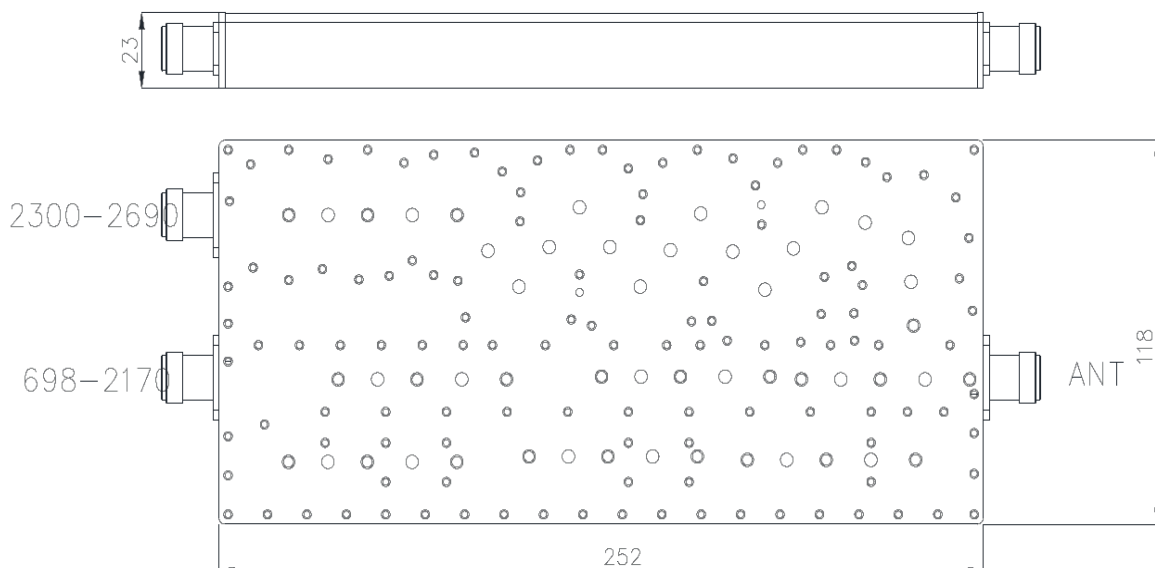
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación (°C)	-25 to +70
Humedad relativa (%)	5 to 95

Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	3 x N hembra
Material	Cavidad: Aluminio / Conector: Cobre
Procesado	Cobertura de plata cavidad y conductor interno
Peso neto (Kg)	1,8
Dimensiones (mm)**	252x118x23

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.