

Especificaciones Eléctricas

Referencia	440134	
Canales	GSM	UMTS-3G
Rango de frecuencia (MHz)	890-960	1920-2170
Ancho de banda (MHz)	70	250
Pérdidas de inserción (dB)	< 0,5	
Aislamiento (dB)	>80@1920-2170MHz	>80@890-960MHz
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,25 / - 19	
Impedancia nominal (Ω)	50	
Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)	≤ - 160	
Potencia de operación (W)	200	
Rechazo (dB)		

Especificaciones Ambientales

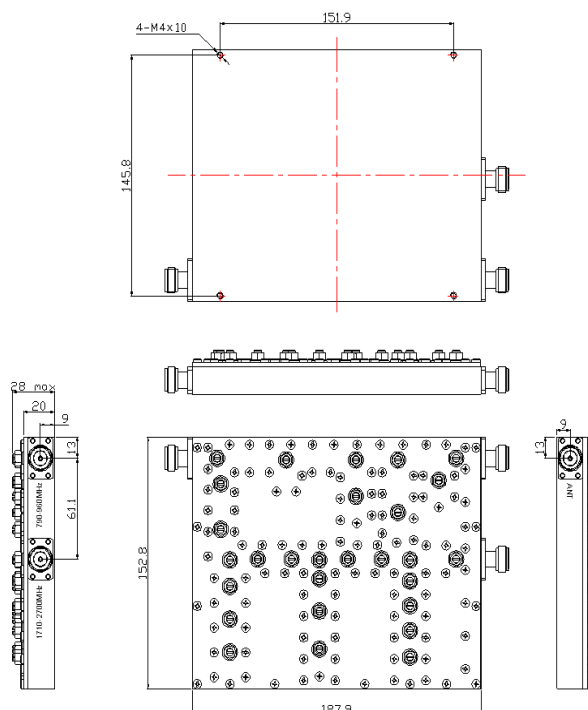
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación (°C)	-40 to +65
Humedad relativa (%)	5 to 95

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)	1,4
Dimensiones (mm)**	188x146x20

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.