

Especificaciones Eléctricas

Referencia	440136		
Rango de frecuencia (MHz)	1.950 - 1.965		2.140 - 2.155
Impedancia nominal (Ω)		50	
VSWR/Pérdida de retorno (dB)		$\leq 1,5 / - 23$	
Aislamiento (dB)	$> 30 @ 1.710 - 1.945\text{MHz}$	$> 30 @ 1.970 - 2.135\text{MHz}$	$> 30 @ 2.160 - 2.700\text{MHz}$
Atenuación (dB)		$> 200 @ 900\text{MHz}$	
Pérdidas de inserción (dB)		$\leq 1,5$	
Potencia de entrada (W)		10	

Especificaciones Ambientales

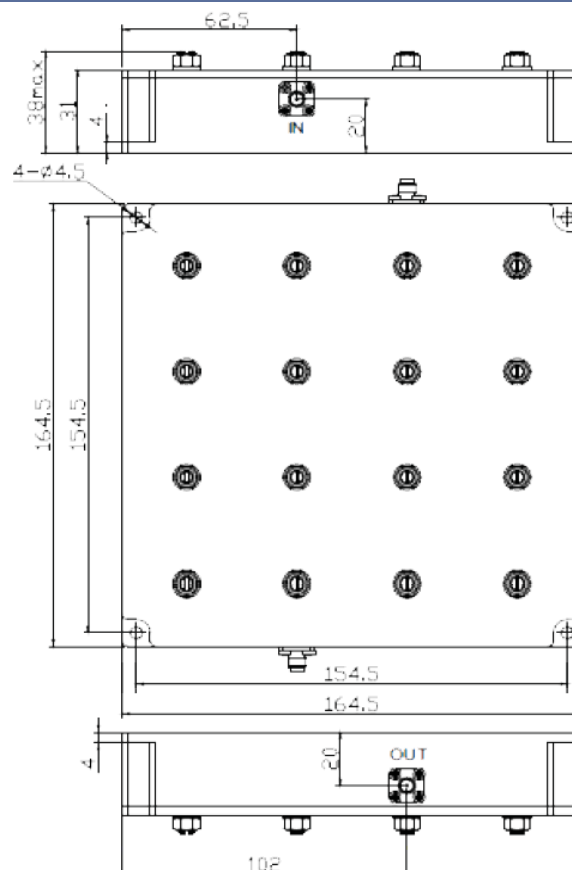
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación ($^{\circ}\text{C}$)	- 10 to + 55

Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	SMC hembra
Peso neto (Kg)	1,30
Dimensiones (mm)**	164x164x31

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.