

### Especificaciones Eléctricas

Referencia	<b>440265</b>
Rango de frecuencia (MHz)	1.764 - 1.880
Impedancia nominal ( $\Omega$ )	50
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	$\leq 1,22$ / - 20
Rechazo (dB)	$> 40$ @ 5MHz
Pérdidas de inserción (dB)	$\leq 2,0$
Potencia de entrada (W)	100

### Especificaciones Ambientales

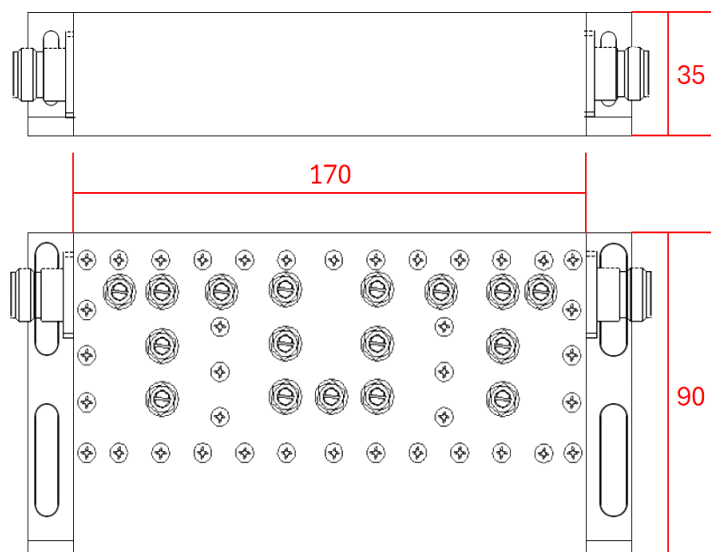
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación ( $^{\circ}\text{C}$ )	- 20 to + 40

### Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	N hembra
Peso neto (Kg)	1,45
Dimensiones (mm)**	170x90x35

### 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.