

### Especificaciones Eléctricas

Referencia	<b>400454</b>
Rango de frecuencia (MHz)	698-4.000MHz
Atenuación (dB)	20
Precisión (dB)	± 0,8
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,25 / - 19
Intermodulación (3er orden @2x43W) (dBc)	≤-160
Potencia de operación (W)	50W
Impedancia nominal (Ω)	50

### Especificaciones Ambientales

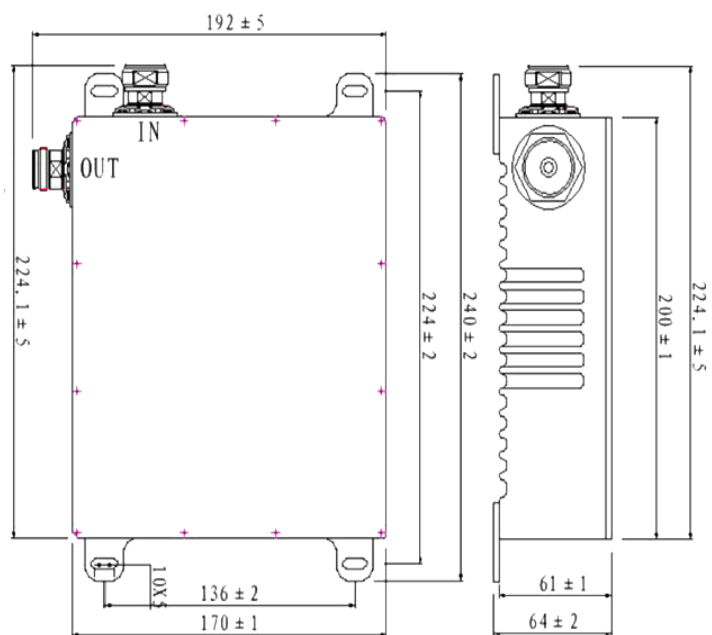
Grado de protección	IP 54
Temperatura de instalación (°C)	-25 to +70
Temperatura de almacenamiento (°C)	-40 to +85
Humedad relativa (%)	5 to 95

### Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	4.3 / 10 macho (entrada) - hembra (salida)
Material	Cavidad: Aluminio / Conector: Cobre
Procesado	Cobertura de plata cavidad y conductor interno
Peso neto (Kg)	1,20
Dimensiones (mm)**	129x200x61

### 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.