

### Especificaciones Eléctricas

Referencia	<b>440106</b>	
Canales	LTE800	GSM900
Rango de frecuencia (MHz)	790-862	890-960
Ancho de banda (MHz)	72	70
Pérdidas de inserción (dB)	< 0,4	
Aislamiento (dB)	≥50	
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,25 / - 19	
Impedancia nominal (Ω)	50	
Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)	≤ - 160	
Potencia de operación (W)	250 / Puerto de entrada (Potencia total 500)	
DC/AISG	By-pass (Max. 3 A)	

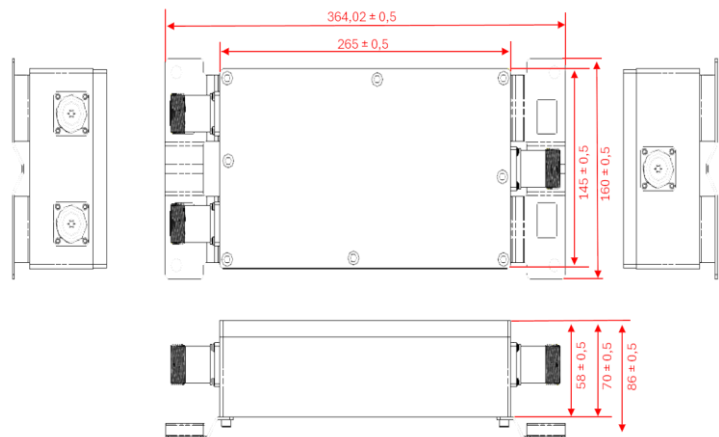
### Especificaciones Ambientales

Grado de protección	IP 67
Temperatura de instalación (°C)	-40 to +65
Humedad relativa (%)	5 to 95
Protección contra rayos	±5 kA, 8/20us, perno de tierra M6 instalado

### Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	3 x 7 / 16 hembra
Material	Cavidad: Aluminio / Conector: Cobre
Procesado	Cobertura de plata cavidad y conductor interno
Peso neto (Kg)	5,0
Dimensiones (mm)**	265x145x85

### Imagen



\*\* No incluye soporte de montaje ni conectores.