

### Especificaciones Eléctricas

Referencia	<b>440198</b>
Rango de frecuencia (MHz)	824-960
Ganancia (dBi)	12
Polarización	Vertical y Horizontal
Ancho de banda horizontal (°)	48
Ancho de banda vertical (°)	40
Ancho de banda (MHz)	136
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,5 / - 13,9
Potencia de entrada por puerto, máxima (W)	100
Impedancia nominal (Ω)	50
Relación de adelante hacia atrás (dB)	≥ 16
Relación de polarización cruzada (dB)	≥ 20

### Especificaciones Ambientales

Temperatura de trabajo (°C)	-40 a +65
Protección contra rayos	DC Grounded

### Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	N hembra
Tipo de montaje	Mastil
Material	Marco de aleación de aluminio
Peso neto (Kg)	0,40
Dimensiones (mm)	465 x 190 x54

### Imagen

\*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante

