

## Construcción

Cable	7/8"
Tipo de conector	1-5/8" EIA
Tipo de contacto	Macho
Ángulo de montaje	Recto
Tipo de montaje	Montaje rapido
Contacto interno	Aleación de latón chapado en plata
Contacto externo	Aleación de latón chapado en plata
Aislante	PTFE
Otro	Aleación de níquel

## Propiedades eléctricas

Impedancia nominal ( $\Omega$ )	$50 \pm 1$
Rango de frecuencia (GHz)	DC~1
Resistencia de aislamiento ( $M\Omega \cdot km$ )	$\geq 10000$
Voltaje que soporta dieléctrico, a nivel del mar (V,RMS,50Hz)	$\geq 4000$
Pérdida de retorno (VSWR/dB)	1,08 / 28

## Normas

Temperatura de instalación ( $^{\circ}C$ )	- 40 + 85
Prueba de niebla salina (h)	96
Durabilidad (Ciclos)	$\geq 500$
2011/65EU(RoHS)	Conforme

## Referencia

300392

## Imagen y vista Pieza

\*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante

