

Construcción

Tipo de conector 1	4.3/10 Hembra
Tipo de conector 2	QMA Hembra
Ángulo de montaje	Adaptador recto
Cuerpo	Aleación de latón chapado con Tri-aleación
Contacto interno	Bronce fosforado revestido de oro
Aislante	PTFE

Propiedades eléctricas

Impedancia nominal (Ω)	50 ± 1
Rango de frecuencia (GHz)	DC~3
Resistencia de aislamiento ($M\Omega \cdot km$)	≥ 5000
Voltaje que soporta dieléctrico, a nivel del mar (V,RMS,50Hz)	≥ 1500
Pérdidas de inserción (dB)	$\leq 0,10$
Pérdida de retorno (VSWR)	$\leq 1,1$

Normas

Temperatura de instalación ($^{\circ}C$)	- 40 + 85
Grado protección IP	IP67
Prueba de niebla salina (h)	96
Durabilidad (Ciclos)	≥ 100
2011/65EU(RoHS)	IEC60169-4

Referencia

400517

Imagen y vista Pieza

*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante

