

Especificaciones técnicas

Tipo de conector	4.3 / 10
Tipo de contacto	Hembra
Material	Cavidad: Aluminio/Conector: Cobre
Procesado	Cobertura de plata en cavidad y conductor interno
Impermeable	IP65
Humedad relativa (%)	0 a 95
Temperatura de operación (°C)	- 25 + 70

Propiedades eléctricas

Rango de frecuencia (MHz)	698 - 4.000
Impedancia (Ω)	50
Intermodulación (3er orden @ 2 x 43 dBm) (dBc)	<-155
VSWR / Pérdida de retorno (dB)	< 1,25
Potencia de operación (W)	500

Referencia

	400492	400493	400494
Número de vías	2	3	4
Perdidas de inserción (dB)	$\leq 0,3$	$\leq 0,3$	$\leq 0,3$
Perdidas de distribución (dB)	3,0	4,8	6,0

Imagen

