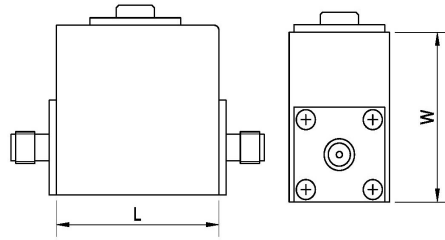




同轴隔离器
Coaxial Isolator



型号 P/N	频率 Frequency GHz	带宽 Bandwidth MHz	常温性能			温度范围 Temperature ℃	平均功率 Mean Power W	峰值功率 Peak Power KW	负载 功率 Load W	接头 Connector	长×宽×高 L×W×H mm	重量 Weight g
			损耗 Ins.Los s dB	隔离 Isolation dB	驻波 系数 V.S.W.R							
I2038	0.46~0.8	50	0.4	23	1.2	-30~+60	50		20	N.SMA	38×38×19	135
GLD-12	0.46~0.57	full	0.5	20	1.2	-30~+60	50		20	N.SMA	48×51×23	340
	0.6~0.8	Full	0.5	20	1.2	-30~+60						
I216	0.8~1.8	30	0.3	23	1.15	-30~+60	50		10	N.SMA	34×34×22	125
	0.8~1.8	100	0.3	20	1.2	-30~+60						
	1.35~1.85	full	0.5	18	1.3	-40~+70						
I217	0.8~1.8	200	0.4	23	1.15	-40~+70	100		30	N.SMA	50×50×25	
I202-T1	0.96~1.22	Full	0.5	19	1.25	-40~+70	20		10	SMA	25×25×15	55
	0.9~1.8	30	0.3	23	1.15	-30~+60						
	0.9~1.8	100	0.5	20	1.2	-30~+60						
GLL-52	0.96~1.22	full	0.5	20	1.2	-55~+85	30		10	SMA	34×34×22	65
I212	0.4~1.8	100	0.5	20	1.2	-30~+60	100	20		N.SMA	60×60×30	520
	0.61~0.97	full	0.5	15	1.4	-40~+70	50			SMA		
I2080	1-2	full	1	15	1.5	0-50	30		10	N.SMA	80×80×28	
I205	1.7~2.7	200	0.3	23	1.15	-25~+55	20		5	N.SMA	32×35×20	125
I203	2.5~3.5	200	0.3	23	1.15	-25~+55	20		5	N.SMA	26×29.5×20	70
GLC-42	3.5~4.5	500	0.3	23	1.15	-25~+55	20		5	N.SMA	26×29×20	80
I205C	4.5~7	500	0.3	23	1.15	-25~+55	10		5	N.SMA	22×26×20	55
I208	7~12	500	0.3	23	1.2	-25~+55	10		5	N.SMA	15×26×20	80
I220	7~12	500	0.3	23	1.15	-25~+55	5		5	SMA	15×20×13	25
I221	7~12	1000	0.5	23	1.2	-25~+55	5		5	SMA	15×22.5×13	25
I215A	12~18	1000	0.5	23	1.2	-25~+55	5		2	SMA	10×17×13	