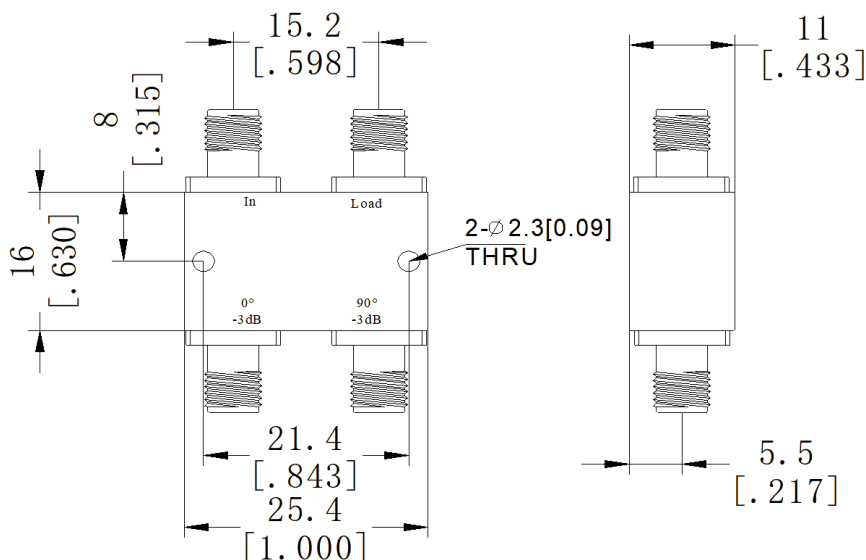


2.92mm(K,SK) 90° 3dB电桥, RDCBA1707F28K 17.7-28GHz, 30W, 不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	17.7-28GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.7 Max		
支路驻波	1.7 Max		
插入损耗	2.2dB Max		
相位差	90°		
隔离度	14dB min		
幅度平衡	±0.9dB		
相位平衡	±5°		
承受功率	30W @25°C		
温度范围	-45°C~+85°C		

产品和材料信息

产品型号	RDCBA1707F28K	产品类型	3dB电桥
连接器类型	2.92mm(K,SK)母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Black paint		
外形尺寸	25.4×16×11mm	产品净重	-



微信扫描
关注我们

RFTOP®频优微波
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描
在线咨询

