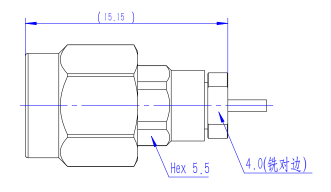
版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	YG.S	2025/7/31

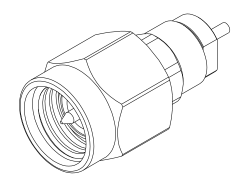
图	纸编	号

01.01.C018341

_	、电气特性
阻抗 (欧姆) :	50
频率 (GHz) :	0-26.5
接触电阻 (mΩ):	
内部接触:	≤6
外部接触:	≤3
电压驻波比:	≤1.30 (0-18GHz)
	≤1.35 (18-26.5GHz)
插入损耗 (dB, f/GHz) :	≤-0.05xSqrt(f)
=	、机械性能
耐久性(次):	1000
螺套耐力矩 (N.m):	≥1.7
中心针轴向力 (N):	≥26.7
三、	、环境属性
温度范围:	-40°c - +125°c
热冲击:	MIL-STD 202G, Meth.107, Cond.B
振动:	MIL-STD 202G, Meth.204, Cond.E
冲击:	MIL-STD 202G, Meth.213, Cond I
气候等级:	IEC 60068 40/125/56
RoHS:	Compliant







版本	00	比例	i	5:1		设计	YG.S		上海军友	
除非另有规定 所有尺寸单位均为mm 机加工表面法法度最大为1.6 RMS。 丰龄所在主制。最大0.15/45°		标记阶段				设计日期	2025/7/31	Junce	◎ 割≫ 射频技术有限公	间
					P	审核	XK.L	描述 SMAM—TS—C—JSR034—NM		
いかしたなもん。最大の15X45** 対角、最大の15X45** 関角、最大の.15X45** 国角、最大の.1 小数公差 、大生の.15 、XX±0.05 角度±2**					审核日期	2025/7/31	50Ω SMA Male Non—Magnetic Straight Cable			
			批准	HN.W	Connector for JSR034					
不要在图上量取尺寸						批准日期	2025/7/31	图号	01.01.C018341	