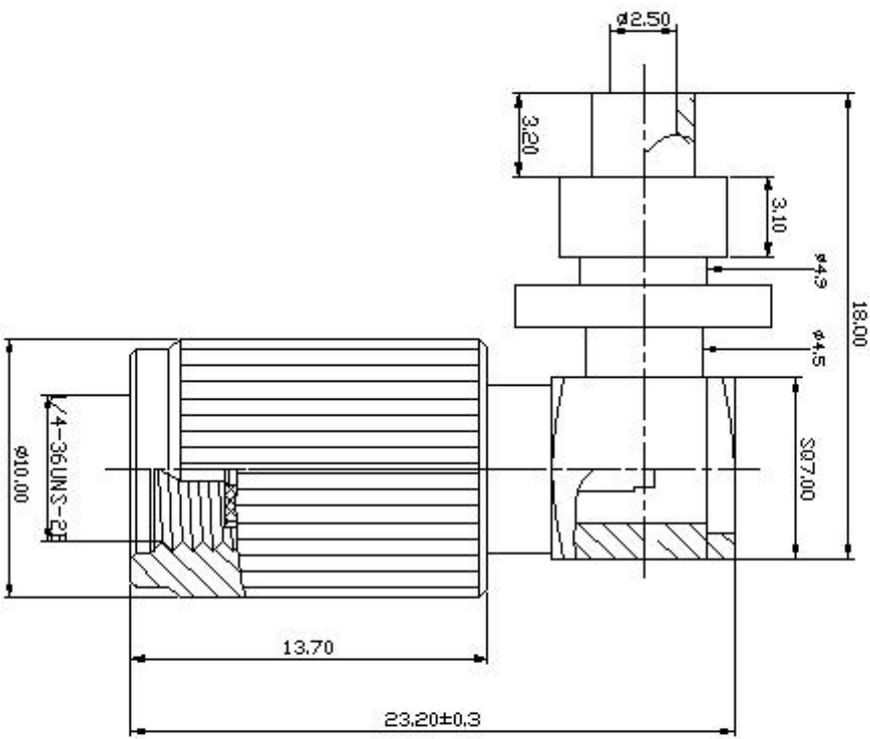
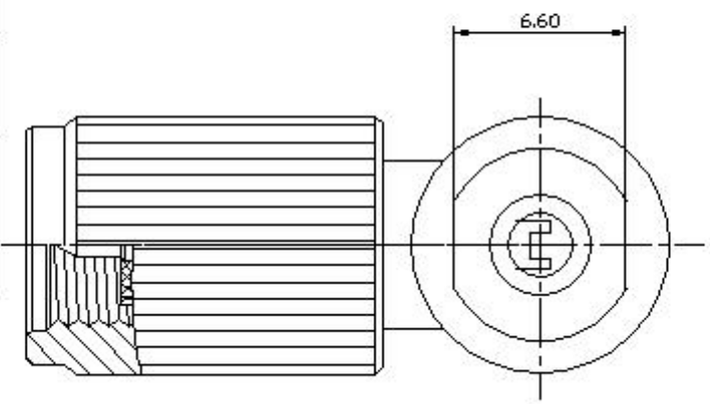
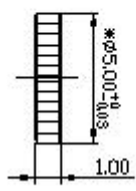


图面产品均符合ROHS标准



- 技术要求:
- 1) 标准阻抗: 50 OHM;
 - 2) 频率范围: 0-6 GHz;
 - 3) 电压驻波比: 1.5 MAX;
 - 4) 工作电压: 325-500 VOLTS;
 - 5) 电介质耐电压: 500-1500 VOLTS;
 - 6) 其它外观要求依材料升级标准管控;

10	绝缘子	JY2002-TI-0	铁氟龙	1	紫材	$\phi 2.90 \times 0.70$
9	铜盖	MTXX-RR-AZ-AU	黄铜C3604	1	镀镍 100 μ m	$\phi 6.0 \times 1.0$
8	建波圈	JY0003-SG-0	硅胶	1	红色	$\phi 4.30 \times 0.90$
7	C形环	MM07-PC-0-00	不锈钢	1	紫材	$\phi 7.60 \times 0.85$
6	绕线体	JYU020-TI-0	铁氟龙	1	紫材	$\phi 4.09 \times 7.50$
5	PIN 针	PIHXX-RR-0-AU	黄铜C3604	1	镀金 1 μ m	$\phi 1.60 \times 18.90$
4	盖料体	XZHXX-RR-A-AU	黄铜C3604	1	镀镍 100 μ m	$\phi 10.00 \times 18.7$
3	本体	HTEX-RR-A-AU	黄铜C3604	1	镀镍 100 μ m	$3\phi 7.0 \times 2.9$
2	本体	HTEX-RR-A-AU	黄铜C3604	1	镀镍 100 μ m	$\phi 9.9 \times 10.8$
1	本体	HTEX-RR-A-AU	黄铜C3604	1	镀镍 100 μ m	$\phi 6.5 \times 14.45$

除详细规格外		深圳市连兴创电子科技有限公司		料号: ESXXX-A7MI-316	
1. 详细规格书	2. 去油所有零件, 保持原大尺寸	3. 镀层厚度及膜厚	4. 所有尺寸均按公称尺寸	图号	图号
±0.3	±0.2	±0.1	±0.05	审查	图号比例尺寸
±0.1	±0.1	±0.05	±0.05	批准	单位
mm	mm	mm	mm	日期	日期
				2021.05.19	2021.05.19
				页码	页码
				1/1	1/1

版本	日期	内容	变更记录	变更者