



备注:

1. 额定电流: 5.0A MAX
2. 接触电阻: 40毫欧 MAX
3. 绝缘耐压: 100V AC MIN
4. 绝缘阻抗: 100兆欧 MIN
AT 100V DC 1 Minute
5. 插拔力: 插入力: 5~20N 拔出力: 8~20N
6. 耐久(寿命): 10000次
插入力: 5~20N 拔出力: 6~20N
7. 工作环境: -25℃~80℃ ;
8. 盐雾测试: 5%盐水, 35℃, 24H表面无氧化
(外壳、端子、PCB板)
9. PCB板厚: FR-4 T=0.9MM 绿色
10. 功能: 充电+数据
R2--56K C1--103电容 R1为空

未标注尺寸公差为: ±0.1

1	外壳	不锈钢 SUS201	镀镍>100"	铆合 T=0.15mm
2	卡勾	不锈钢 SUS301	镀锡>80"	T=0.35mm
3	胶芯	LCP UL94-V0	白色	
4	插针端子	C2680黄铜, H65-EH	表面镀金	
5	PCB	FR-4 覆铜10Z	喷锡	T=0.9MM

A/0		图面新发行	2021-02-26	QUALITY SYMBOLS	UNIT	SCALE	TOLERANCES	ITEM	DESC.	MATERIAL	REMARKS	PART NO.	PART REMARKS
REV	DESCRIPTION/ECN.NO		DATE	CRITICAL MAJOR ZERO DEFECT S.P.C	mm	1:1	X±0.30 XX±0.20 XXX±0.10	规格	A008 16PIN 56K电阻+103电容 铆合 白胶芯 带卡 插针式			名称	Type-c 数据板
				深圳市安锐微电子科技有限公司			X±5 X±3 XX±2					DRAWING NO.	ARW-T04-050