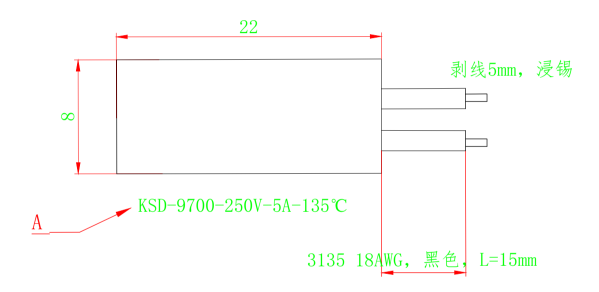
版 本 A1 物料编码 201199101015

过热保护





注意:

- 1、图中带"△"的尺寸为重要检验项目,未注尺寸公差按±5mm;
- 2、引线规格: UL3135, 18AWG, 耐高温特软硅胶线, 黑色;
- 3、导通测试:要求100%无错位/短路/开路/绝缘不良/误配线等不良;
- 4、线材要求:外观无破损/折痕/漏铜等不良;
- 5、摇摆测试:符合UL817等有关标准"软线组件和电源软线通用安全要求"规定;
- 6、符合公司异味测试标准,200℃/0.5h无异味;
- 7、环保要求:符合最新RoHS法规、REACH法规;
- 8、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》;

	2	线头	浸锡5mm		2	PCS
	1	线 材	3135, 18AWG, OD=3.0mm, 耐高温200℃特软硅胶线, 黑约L=15mm, ROHS	長	2	PCS
	序号	描述	型 号		数 量	单位
九行	设计	主由口	2025/01/13	材料	维车	昌銅

					线性公差按GB/T1804-m级执行;形位公差按GB/T1184-					-K级执行	设计	麦康日	2025/01/13	1=		14	科技	七阳	八司	材料	镀锡铜	
L					寸分段的极		_				00 >2000~4000	审 核			捉	捷鑫华科技有限公司			机型	MP4602		
					限偏差数值	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	批准			KΔ	印长江		数量	香县	14 個	图号	JXHMP4602-02019-f
Г	A1	A	保护温度由130°C改成135°C	2025/01/13			>10~30	>30~100	>100~300	>300~1000	>1000~3000	1 hr 4 br			阶段标记				王里	ии	D 7	JAHMF 4002 02013 1
Ä	反本	标记	变更内容	日期	面度的未注 公差值	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	\oplus	共1张	第1张				1		1,1	名称	过热保护