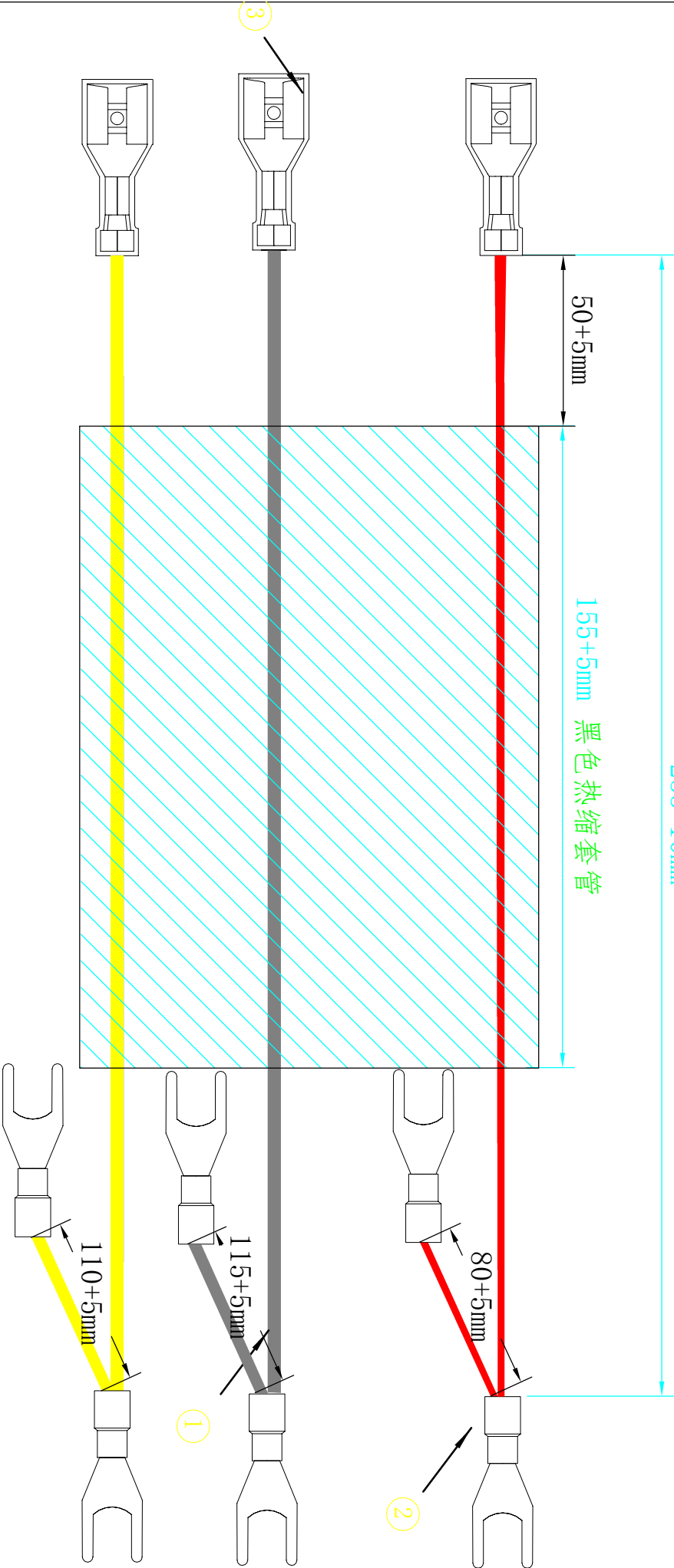


# 插座电源线（红黑黄）

255+10mm



- 注意：
- 图中带“△”的尺寸为重要检验项目，标注尺寸公差均为正公差；
  - 引线规格：UL3135，16AWG，耐高温特软硅胶线，红+黑+黄色；
  - 导通测试：要求100%无错位/短路/开路/绝缘不良/误配线等不良；
  - 线材要求：外观无破损/折痕/漏铜等不良；
  - 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；
  - 符合公司异味测试标准，200℃/0.5h无异味；
  - 环保要求：符合最新RoHS法规、REACH法规；
  - 符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》；

线性公差按GB/T1804-m级执行；形位公差按GB/T1184-K级执行		线性基本尺寸	
		十分段极限	极限偏差值
		>6~30	±0.2
		>30~120	±0.3
		>120~400	±0.5
		>400~1000	±0.8
		>1000~2000	±1.2
		>2000~4000	±2
		直接度在平面度符合注公差值	≤10
		直接度在平面度符合注公差值	0.05
		直接度在平面度符合注公差值	0.1
		直接度在平面度符合注公差值	0.2
		直接度在平面度符合注公差值	0.4
		直接度在平面度符合注公差值	0.6
		直接度在平面度符合注公差值	0.8

序号	描述	型号	数量	单位
1	端子	4.8 (187#) 弹簧带锁母端子，带187透明绝缘护套（固紧），ROHS	3	PCS
2	端子	4.0U型端子，尼龙护套，ROHS	6	PCS
3	线材	3135，16AWG (18A)，OD=3.0mm，耐高温200℃特软硅胶线，红黑线，黑线，黄线，L=255mm，ROHS	255	mm
设计	麦康日	2023/11/24	捷鑫华科技有限公司	材料
审核				镀锡铜
批准				SV05P
共1张	第1张	阶段标记	数量	重量
			1	比例
				1:1
				名称
				插座电源线（红黑黄）