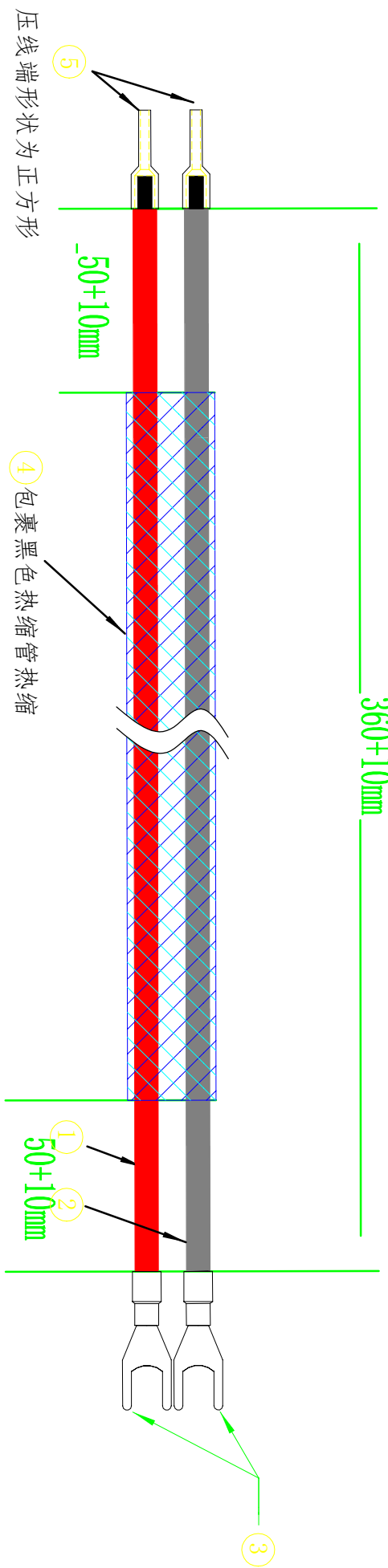


主板电源线

版本	A0
物料编码	200599101572



压线端形状为正方形

- 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》；

序号	描述	型号	数量	单位
1	线材 3135, 16AWG(10A), OD=3.0mm, L=360mm, 耐高温200℃硅胶线, 红线, ROHS	3135, 16AWG(10A), OD=3.0mm, L=360mm, 耐高温200℃硅胶线, 红线, ROHS	1	PCS
2	线材 3135, 16AWG(10A), OD=3.0mm, L=360mm, 耐高温200℃硅胶线, 黑线, ROHS	3135, 16AWG(10A), OD=3.0mm, L=360mm, 耐高温200℃硅胶线, 黑线, ROHS	1	PCS
3	端子 4.0U型端子，带尼龙护套，和线材颜色一致，ROHS	4.0U型端子，带尼龙护套，和线材颜色一致，ROHS	2	PCS
4	热缩管 黑色热缩管，ROHS	黑色热缩管，ROHS	1	PCS
5	端子 EE2508-管状端子，带尼龙绝缘护套，跟线材颜色一样，ROHS	EE2508-管状端子，带尼龙绝缘护套，跟线材颜色一样，ROHS	2	PCS

线性公差按GB/T1804-1992执行，形位公差按GB/T1184-1996执行

尺寸基本尺寸	>6~30	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000
上公差	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2
下公差	—	—	—	—	—	—
形位公差和平面度的未注公差值	≤10	>10~30	>30~100	>100~300	>300~1000	>1000~3000
公差值	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8

变更内容

日期

版本

标记