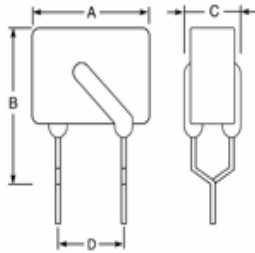




电气性能:

| | | | |
|--------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| 最大冲击电流 | 10.0 A _{RMS} | 最大冲击电压 | 250 V _{RMS} |
| 最大过载电流 | 3.0 A _{DC} | 最大电压 | 60 V _{DC} |
| 25°C ± 2°C 最大不动作电流 | 120m A | 25°C ± 2°C 最小动作电流 | 240 m A |
| 起始零功率电阻 | 6~10 Ω | 动作后 1 小时最大电阻 | 14 Ω |

外形及尺寸:



- A: 7.0mm (最大值)
- B: 10.0mm. (最大值)
- C: 3.8mm (最大值)
- D: 5.1mm (典型值)

引线材料: 镀锡铜线, Φ0.60mm

封装材料: 阻燃环氧粉料, 符合 UL94V-0 要求

检测条件及交收标准:

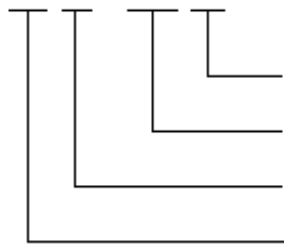
| 检测项目 | 测试条件 | 交收标准 |
|---------|-----------------------------|-------------------|
| 起始零功率电阻 | 25° C ± 2°C, 置于空气中 | 6~10 Ω |
| 最大不动作电流 | 25° C ± 2°C, 120mA, 维持60min | 不动作 |
| 动作时间 | 25° C ± 2°C, 250V, 初始电流1A | 不大于1.2S |
| 动作循环 | 3A, 220V, 20次循环 | 阻值变化率的极差值 ζ ≤ 30% |
| 动作耐久性 | 10A, 250V, 通电15min | 不起明火或燃烧 |
| 耐电压能力 | 3A, 250V, 通电15min | 阻值变化率 ζ ≤ 30% |

储存及工作温度范围: -40°C 到 85°C

包装条件: 1000pcs/袋

型号说明:

JK 250-120 U



封装产品

不动作电流: 120m A

最大冲击电压: 250 V_{RMS}

金科系列产品



电话: 0755-82047892

网站: www.szlangtuo.com

深圳市浪拓电子技术有限公司

地址: 深圳市泰然工业区都市阳光大厦二座28楼

传 真: 0755-82048647

E-mail: sales@szlangtuo.com