

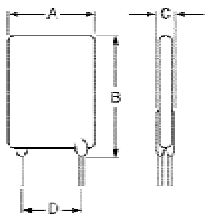
JK16—1000 PPTC热敏电阻产品规格书
文件编号：Q/JKTD-16-1000

版本：A2

第一页：共一页



外形及尺寸：



- A: 18.0mm. (最大值)
- B: 26.0mm. (最大值)
- C: 3.0mm. (最大值)
- D: 5.1mm (标称值)

引线材料：镀锡铜线，Φ0.80 mm.
包封材料：阻燃环氧粉料，符合 UL94V-0 要求

电气性能:

最大过载电流	100 A _{DC}	最大电压	16 V _{DC}
25℃最大不动作电流	10.0	25℃最小动作电流	20.0 A
起始零功率电阻	4-11 mΩ	动作后 1 小时最大电阻	15 mΩ

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℃±2℃，置于空气中	4-11mΩ
不动作电流	25℃±2℃，10.0A，维持60mi n	不动作
典型动作时间	25℃±2℃，30.0A，12V	小于30S
动作耐久性	16V, 100A, 24hr	不起明火或燃烧

工作温度：-40℃ 到 85℃
包装条件:500pcs/袋

型号说明：

