

JK-P900 PPTC热敏电阻产品规格书

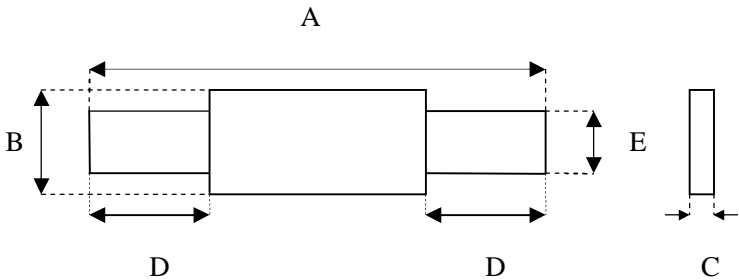
文件编号：Q/JKTD-20-P900

版本：A0

第一页：共一页



外形及尺寸：



- A: 45.4~47.6mm.  
B: 7.9~8.5 mm.  
C: 0.60~1.30 mm  
D: 4.6~6.2mm  
E: 5.9~6.1mm

电极材料：1/4 硬度纯镍片，厚度为 0.11mm.

标签材料：聚酯薄膜

电气性能：

最大过载电流	100 A	最大电压	20 V
25℃最大不动作电流	9.00 A	25℃最小动作电流	16.70 A
起始零功率电阻	6~10mΩ	动作后 1 小时最大电阻	15 mΩ

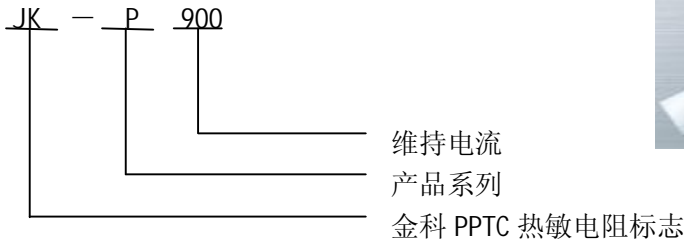
检测条件及交收标准：

检测项目	测试条件	交收标准
起始零功率电阻	25℃，置于空气中	6~10 mΩ
不动作电流	25℃，9.00A，维持60min	不动作
典型动作时间	25℃，45.00A，8 V	小于5.0 秒
动作耐久性	通以20V电压，100A，维持1hr	不烧不裂

工作温度：-40℃ 到 85℃

包装：1000片/每袋

型号说明：



电 话：0755-26546327 29356619（20线）

传 真：0755-26546562

网站：[www.JKPPTC.com](http://www.JKPPTC.com)

E-mail:[customer@jkpptc.com](mailto:customer@jkpptc.com)

深圳市金瑞电子材料有限公司

地 址：深圳市宝安区观澜樟长路金科工业园B栋6楼