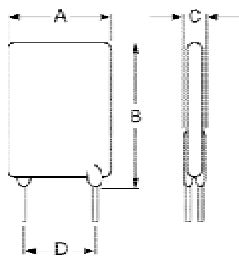


JK16—1200 PPTC热敏电阻产品规格书  
文件编号：Q/JKTD-16-1200

版本：A2  
第一页：共一页



外形及尺寸：



- A: 22.5mm. (最大值)
- B: 26.0mm. (最大值)
- C: 3.0mm. (最大值)
- D: 10.5mm (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:

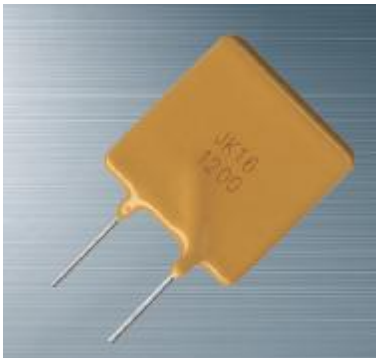
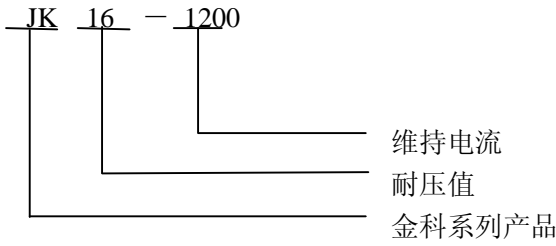
最大过载电流	100 A <sub>DC</sub>	最大电压	16 V <sub>DC</sub>
25℃最大不动作电流	12.0	25℃最小动作电流	24.0 A
起始零功率电阻	3-8 mΩ	动作后 1 小时最大电阻	11 mΩ

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	3-8mΩ
不动作电流	25℃±2℃，12.0A，维持60mi n	不动作
典型动作时间	25℃±2℃，36.0A，12V	小于30S
动作耐久性	通以16V电压，维持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：



电话：0755—29356619

网站：[www.JKPPTC.com](http://www.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

传 真：0755—26546562

E-mail:customer@jkpptc.com