

# KRIWAN PTC热敏电阻01D系列

产品名称	KRIWAN PTC热敏电阻01D系列
公司名称	上海威玺康电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海嘉定区曹安路4671号
联系电话	86-02169186188 13918124654

## 产品详情

ptc热敏电阻温度传感器，分单头或三头串联。不同结构的温度感应器有不同的反应时间，各种颜色温度的ptc由不同种颜色的连接线进行分别,din 44081/082标准明确规范下列颜色准则通用的热敏电阻最高有效值为180 。

关于ptc热敏电阻热响应时间ta的测试 testing of the thermal response time ta of ptc 采用din 44080标准

不同结构的ptc热敏电阻温度传感器有不同的反应时间。热反应时间ta这个参数是用于比较他们的反应特征，将被测的传感器先放在25 ± 1k的室温中，然后立即侵入温度在额定温度 20 ± 1k的测试油中。侵入深度为 50mm,测量电压在

ptc鉴别和订货号 各种颜色温度的ptc热敏电阻由不同种颜色的连接线进行分别,din 44081/082标准明确规范下列颜色准则通用的热敏电阻最高有效值为180 ：

额定响应温度 颜色准则 外侧/外侧 多头串联型内侧引 线均为黄/黄 单头型采用 din 44081 订货号.  
三头串联型采用 din 44082 订货号. 60 白/灰 01 d 116 01 d 456 70 白/棕 01 d 117 01 d 457 80 白/白 01 d 118 01 d 458 90 绿/绿 01 d 119 01 d 459 100 红/红 01 d 200 01 d 460 110 棕/棕 01 d 210 01 d 461 120 灰/灰 01 d 220 01 d 462 130 蓝/蓝 01 d 230 01 d 463 140 白/蓝 01 d 240 01 d 468 145 白/黑 01 d 245 01 d 464 150 黑/黑 01 d 250 01 d 469 155 蓝/黑 01 d 255 01 d 465 160 蓝/红 01 d 260 01 d 470 170 白/绿 01 d 270 01 d 466 180 白/红 01 d 280 01 d 467