

MZ6-165-DS电机绕组用PTC温控传感器热敏电阻

产品名称	MZ6-165-DS电机绕组用PTC温控传感器热敏电阻
公司名称	浙江坦泼秋尔传感技术有限公司
价格	8.00/PCS
规格参数	品牌:坦泼秋尔 型号:MZ6-165-DS 产地:中国
公司地址	浙江省慈溪市长河镇慈溪大道108号
联系电话	186-21697828 15900635274

产品详情

坦泼秋尔
热敏
PTC热敏电阻
圆柱形
±5%
0.5 (W)
低频
热销

型号 MZ6
性能 检测绕组温度
制作工艺 敏感陶瓷
标称阻值 300
温度系数 PTC
功率特性 小功率
营销方式 厂家

MZ6系列PTC热敏电阻,主要用于电机,体积小埋于绕组里检测绕组温度,可以从60度-180度每5度一个档次.可分1芯 2芯 3芯

项目	规格		试验方法
	单芯	三芯	

大工作电压	U _{max} =25V		
额定动作温度	TK=60 -180		
TK的公差	± 5		
TK的重复性	T= ± 0.5		
常温电阻值	R ₂₅ 100	R ₂₅ 300	在室温25 ± 1 条件下，用数字多用表测量。测量电压 DC2.5V。
TK-5 电阻值	RTK-5 550	RTK-5 1650	在高温油槽中，用数字多用表测量。测量电压 DC2.5V。
TK+5 电阻值	RTK+5 1330	RTK+5 3990	
TK+15 电阻值	RTK+15 4k	RTK+15 12k	在高温油槽中，用数字多用表测量。测量电压 DC2.5V。
TK动作时间	TD<5s		用计时器测量。
绝缘强度	2.5kV		用高压测试仪测量。

高允许 存放温度	160		
低允许	-25		
导线颜色标志	见本规格书3.1		
重量	< 3g	< 5g	
外观	导线无伤痕、裂纹；收缩套管无毛刺。		目视检查。