

赛邦PTC加热棒/单头电热管 8W小型加热管

产品名称	赛邦PTC加热棒/单头电热管 8W小型加热管
公司名称	乐清市赛邦电气有限公司柳市分公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:saipwell/赛普 型号:RC016-8W
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 柳市镇杨宅工业区车站路666号2号楼3层
联系电话	86 0577 61770703 15825685585

产品详情

赛邦直销ptc加热棒/单头电热管 8w小型加热管

10w小型半导体加热器rc016的特点：

温度限定

电压范围宽

高效加热

节能

轻巧

小型加热器主要用于开关箱，可预防产生凝露。

技术参数：

操作电压	120 240v ac/dc
发热元件	ptc发热体
放热体	阳极处理铝型材
安装方式	螺丝安装
操作/储存环境	- 45 - + 70 (- 49 - + 158 ° f)
防护等级	ip32

ptc加热器原理及功能：

公司以专利技术生产的ptc型加热器，分电缆式和端子式等几种，采用ptc发热组件与波纹铝条经高温胶粘组成。该类型ptc加热器有热阻小、换热效率高的优点，是一种自动恒温、省电的电加热器。它的一大突出特点在于安全性能上，任何应用情况下均不会产生如电热管类加热器的表面“发红”现象，从而引起烫伤，火灾等安全隐患。

最显着的特点是：

1. 省成本，长寿命。

由于加热器不但由特殊材料制成，并且内部连接有集成芯片，这就能实时的对自身进行发热控制，避免过高的温度对加热器产生的损害，从而使其具有远大于其它加热器的使用寿命。

2. 安全，绿色环保。

加热器本体的设计加热温度在200摄氏度以下的多档次，任何情况下本

体均不发红且有保护隔离层，任何应用场合均不需要石棉等隔热材料进

行降温处理，可放心使用不存在对人体烫伤和引发火灾的问题。

3. 节约电能。

比较电热管和电阻丝加热产品，本产品是靠材料自身的特性，根据环境温度的改变来调节自身的热功率输出，所以它能将加热器的电能消耗优化控制在最小，同时高发热效率的材料也大幅提升了电能的利用效率。

本产品的加工定制是是，品牌是saipwell/赛普，型号是RC016-8W，材质是半导体PTC，功率是10（W），工作电压是120-240AC（V），管径是12.5（mm），主要用途是机箱机柜内预防产生凝露，产品认证是CEROHS，使用寿命是10000（h），产品功率是8W,10W,13W，外形尺寸是25*12.5*50（m），加热类型是空气加热器