

赛普JWT6011R/KTO011温控器/智能温控器/配电柜温控器/温度控制器

产品名称	赛普JWT6011R/KTO011温控器/智能温控器/配电柜温控器/温度控制器
公司名称	乐清市赛邦电气有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 88.00 加工定制:是 品牌:saipwell/赛普
公司地址	中国 浙江 温州市 柳市
联系电话	86 0577 62760721-8018 13758430648

产品详情

产品图片

产品介绍

温度控制调节器 kto 011 / kts 011

- 1.适用于电力配电设施,配电柜等密闭设施内,调节控制温度均衡,有效的保护电气元件;
- 2.温控范围 0-60 ° c ; (其它温度范围可订做)
- 3.产品通过 emi/ emc测试 , en55014-2 , en61000-3-2 , en61000-3-3 ;
- 4.尺寸 : 67**43*33mm;
- 5.输入电压 : 110v-250v;
- 6.防护等级 : ip20 ;
- 7.安装方式 : din35mm导轨式按装。

技术参数

技术参数：

温箱nc(常闭);自动调温器在温度上升打开安装有一个红色的温度拨号盘.

技术数据

开关温度切换 7k(.4k)误差

传感器元素 恒温双金属

接点类型 攫取行动联络

阴抗 < 10m0hm

产品使用期限 >100 000个周期

开关容量 250vac,10(2)a

120vac,15(2)a

dc 30w

emc acc,to en 55014-1-2,en 61000-3-2,en 61000-3-3

连接 2接点线径2.5mm.螺丝扭力0.8nm

固定方式 截面为35mmdin路轨，en50022（或为出口过滤ef118系列）

外壳材质 塑料根据v-0，浅灰色

尺寸 60x33x43mm

重量 大约。40g

贴合位置 简易

操作/保持温度 -20到80 /-45到+80。c(-49到+176。 f)

防护等级 ip20

[产品尺寸接线图](#)

[荣誉证书](#)

[运输方式](#)

快递运输：江浙沪三省第二天可到达，其它地区需要隔日到货。偏远山区可通过ems邮寄。)

(物流运输：江浙沪三省第二天正常也均可到达，其它地区要隔日到，如果中途需要中转的，就需要四到五天的时间到达。)

公司简介

赛普电气集团有限公司乐清市赛邦电气有限公司(分公司),主要负责——小型温控器、机柜除湿器(加热器),太阳能充放电控制器及韩国hibox产品和各类防水箱及信号灯的开发和制造.

赛普电气集团(简称赛普)是一家专业从事电气产品研发,制造及营销的专业化电气有限公司.赛普集团已引进国外资深管理与经验丰富的专业人事,以严谨的管理有创意的研发团队,先进的营销理念,在传统产品的基础上创造和发展了新的更适用的且具有良好性价比的产品.saip产品已获得ce、rohs、ccc、emc、vde、ul等国内国际认证.产品已得到机关行业的认证认可,并远销东南亚、中东、东欧及美洲等地域.赛普现在有全球28家代理,其中中国六家,分别设在青岛、威海、南京、深圳、上海及温州,赛普已与多家国际化公司建立了良好的长期合作伙伴关系.赛普一如既往地坚持“合作发展,共同提高”的服务宗旨,以真诚的合作态度来最大程度地满足客户的需求.赛普电气—您成功的合作伙伴!!

铸造充满幸福的产品 成为一家持续发展103年的企业

乐清市赛邦电气有限公司是加热器,温控器、防水盒、太阳能控制器、柜体温度控制器、开关柜加热器、铝合金加热器、塑料防水接线盒、端子接线盒、abs防水盒、逆变器、太阳能系统、开关柜温控器、风机温控器、透明防水箱、轴流风机、开关电源、漏电保护插头、sk3110温控器、风感器等产品专业生产加工的公司,拥有完整、科学的质量管理体系.上海斯普威尔电气有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可.欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈.

恒温调节器

小型机械式温度调节器是被设计用于控制电柜里的电热器或冷却扇,防止其因为温度因素引起的安全事故.广泛用于通信,风力发电,消防设备,船舶,石油化工,大型工厂,沿海工厂,码头,水处理设施,环保设备等.调控范围0 到60 .本产品具有安装简易体积小 使用寿命长等特点,可自动启动电加热器和风扇,防止产冷凝水珠,保持良好的工作环境,保护元器件.可固定在din标准轨道(din15, din32, din35).型号有(kto011/kts011/zr011/fzk011)

zr011

加热散热两用型自动调温器,主要用于监测配电箱、电控柜内的温度.防止其因为温度\湿度因素引起的安全事故.广泛用于通信,风力发电,消防设备,船舶,石油化工,大型工厂,沿海工厂,码头,水处理设施,环保设备等.可自动启动电加热器和风扇,防止产冷凝水珠,保持良好的工作环境,保护元器件,可调节温度5-60 ,本产品具有安装简易体积小 使用寿命长等特点,可固定在din标准轨道(din15, din32, din35).

湿度控制器

电子机械式湿度调节器是被设计用于控制电柜里的电热器或除湿装置，防止因为环境因素引起的安全事故。广泛用于通信，风力发电，消防设备，船舶，石油化工，大型工厂，沿海工厂，码头，水处理设施，环保设备等。可调节范围35%-95%。因此当柜内湿度超过设定数值时其水珠将会被排除，用这种方法可有效预防水滴而造成的生锈。从而保护好柜内的元器件。

详情 kto011加热温度控制器 kts011冷却温度控制器 fzk011加热冷却温度控制器 zr011双设定温度控制器 详细技术参数 et011直流温度控制器 详细技术参数 sm010大功率直流继电器 详细技术参数 ftd011固定式温度控制器 详细技术参数 fto011固定式温度控制器 详细技术参数 rex011防爆型温度控制器 详细技术参数 mfr012湿度控制器 详细技术参数 mfr012湿度控制器 详细技术参数 efr012湿度控制器 详细技术参数 etf0 kto011加热恒温调节器 配电热器使用 kts011散热恒温调节器 配风机和热交换器或用于温度交界点传输信号控制。技术参数：感温元件：双金属感温材料 温度范围：0-60 接点型态：常开常闭 接点容量：6a (1) 250v ac 防干扰等级：n (vde0875) 接线方式：2级 接线端子台2.5mm² 安装方式：din轨道 外形尺寸：60 * 33 * 35mm (h * w * d) 外壳材料：plastic (ul94 v0) 重量：20g 保护等级：ip20

技术数据:

开关温度切换	7k(.4k)误差
传感器元素	恒温双金属
接点类型	攫取行动联络
阴抗	< 10m0hm
产品使用期限	>100 000个周期
开关容量	250vac,10(2)a / 120vac,15(2)a / dc 30w
emc	acc,to en 55014-1-2,en 61000-3-2,en 61000-3-3
连接	2接点线径2.5mm.螺丝扭力0.8nm
固定方式	截面为35mm din路轨,en50022(或为出口过滤ef118系列)
贴合位置	简易
操作/保持温度	-45到+80.c(-49到+176.f)
防护等级	ip20
外壳材质	塑料根据ul94 v-0,浅灰色

尺寸	60x33x43mm
重量	大约.40g

同类可选产品：

温控器型号	图片	大致介绍
kto 011/kts 011		小型自动恒温器： <ul style="list-style-type: none"> u 宽范围温度设置 u 小尺寸 u 安装简单 u 灵敏度高
zr011		加热散热两用型温控器： <ul style="list-style-type: none"> u 常开常闭一体化设计 u 温度独立控制 u 灵敏度高 u 易操作 u 导轨安装
fto 011/fts 011		温度固定式温控器： <ul style="list-style-type: none"> u 体积小 u 固定温度设置 u 安装简易 u 灵敏度高
sm 010		继电器式温控器： <ul style="list-style-type: none"> u 高直流分断能力 u 应用广泛 u 紧凑型设计 u 接线简单

fzk 011	<ul style="list-style-type: none"> u 导轨安装 <p>机械式温控器：</p> <ul style="list-style-type: none"> u 可调节温度 u 高分段能力 u 低磁滞后 u 端子易接入 u 导轨安装 u 转换接点
et 011	<p>电子式温控器：</p> <ul style="list-style-type: none"> u 高直流分断能力 u 低滞后 <p>可调整温度</p> <ul style="list-style-type: none"> u 切换接点 u 导轨安装
sp-6000	<p>机械式温控器系列：</p> <p>手动打开加热开关后，led指示灯亮。旋钮是为了方便控制加热装置输出的开与关。</p>
sp-1000	<p>机械式温控器：</p> <p>通常用于商业、工业和民用建筑，他能控制空调的风机线圈、水阀，使温度保持在设定的范围内。</p>
sp-2000	<p>机械式温控器：</p> <p>适用于中央空调。</p>
sk3110.000	<p>机械式温控器：</p> <p>主要用于控制风机、加热器和转换器，也可以用于监控配电柜内的温度。</p>
sp7000	<p>机械式温控器</p> <p>简易把温控器安放在离地面和热源1.5米处</p>

本产品的建议零售价是 ¥ 88.00，加工定制是是，品牌是saipwell/赛普，型号是JWT6011R/KTO011.00，控制类型是温度，控制模式是机械式温度控制器，测量对象是配电柜内温度控制，温度范围是0-60（ ），测温误差是1.5（ ），开孔尺寸是60*33*43（mm），安装型式是35轨道，输出信号是1（mA），工作电压是110-260（V），外形尺寸是60*43*33（mm），重量是0.04（Kg），使用寿命是大于100000cycles，开关类别是常开常闭，防护等级是IP20赛普JWT6011R/KTO011温控器/智能温控器/配电柜温控器/温度控制器