

湿度控制器 可控制加热器加热 易操作 导轨安装

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 湿度控制器 可控制加热器加热 易操作 导轨安装 |
| 公司名称 | 厦门迎欣商贸有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 建议零售价: 加工定制:是 品牌:迎欣 |
| 公司地址 | 中国（福建）自由贸易试验区厦门片区象屿路97号厦门国际航运中心D栋8层03单元E之一 |
| 联系电话 | 15080337935 18650803079 |

产品详情

p>

节能效益分析

t5灯具节能的重大意义

适用场地

恒温器的工作原理:

由于热膨胀系数不同，双金属片在温度改变时，两面的热胀冷缩程度不同，因此在不同的温度下，其弯曲程度发生改变。

温度高于双金属片的膨胀温度时，双金属片接点位置变形而断开，电路断开。

温度低于双金属片的膨胀温度时,双金属片接点位置恢复原形而闭合，电路闭合。

温控器分常开和常闭两种

常闭：当设置好温度后，温控器处在常闭状态，当实际环境温度降到或接近设定温度时，就会启动负载加热，通常温控器处在常闭状态，当实际环境温度大于设定温度时，负载总是处在停运行状态。

常开：当设置好温度后，温控器处于常开状态，当实际环境温度大于会接近设定温度时，就会启动负载散热，通常温控器都处在常开状态，当实际环境温度低于设定温度时，负载总是处在停运状态。

生产能力

联系方式

公司简介

本产品的建议零售价是 ¥ 85.00，加工定制是是，品牌是迎欣，型号是FZK011，控制类型是湿度，测量对象是配电箱湿度控制器，湿度范围是2-3（%），开孔尺寸是00（mm），安装型式是导轨，输出信号是0.1（mA），工作电压是220（V）