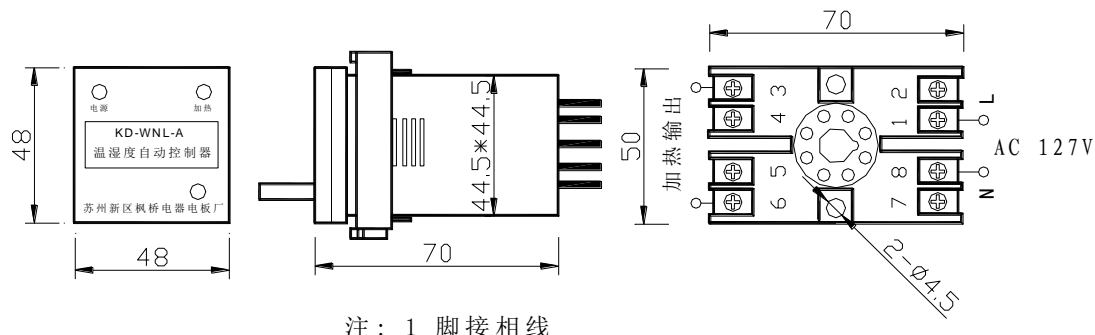


苏州新区枫桥电器电板厂

苏州苏海亚电器有限公司

温湿度自动控制器 KD-WNL-A



主要技术指标

工作电源 AC127V 50Hz

功耗 $\leq 3\text{ W}$

温度控制 $5 - 20\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$

特殊要求可定做

湿度控制 $\leq 90\% \text{RH} \pm 5\%$

触点容量 AC127V 5A 阻性负载

特殊要求可定做

绝缘电阻 $> 200\text{M}\Omega$

介电强度 $2\text{KV} / 1\text{min}$

抗震性能 $10-50-10\text{ 2g 3min}$

外型尺寸 $70 \times 50 \times 108\text{mm}$

安装方式 导轨固定式 (35mm)

特点

体积小 安装灵活 测控可靠 该产品采用进口高精度集成传感器 因此具有寿命长 可靠性好的特点 被各类用户广泛的采用

注: 定货时需指明湿度及温度控制范围

使用说明

- 1 按图接线, 确认无误后接通电源, 电源指示灯点亮, 控制器进入监测状态。
- 2 当环境温度 $\leq 5^{\circ}\text{C}$ 时, 控制器自动投切, 工作指示灯点亮, 加热器开始加热, 至 $\geq 20^{\circ}\text{C}$ 时, 控制器自动切断加热板电源, 停止加热, 进入监测状态。
- 3 当环境温度 $> 5^{\circ}\text{C}$ 湿度 $\geq 80\% \text{RH}$ 时, 控制器自动投切, 工作指示灯点亮, 加热器开始加热, 至 $\leq 75\% \text{RH}$ 时, 控制器自动切断加热板电源, 停止加热, 进入监测状态。
- 4 该控制器相当于一个逻辑器件, 环境温度 $\leq 5^{\circ}\text{C}$ 或环境湿度 $\geq 80\% \text{RH}$ 控制器都会自动投切, 至温度 $\geq 20^{\circ}\text{C}$ 及湿度 $\leq 75\% \text{RH}$ 时, 控制器才会自动切断加热板电源, 停止加热, 进入监测状态。

苏州新区枫桥电器电板厂

地址: 苏州新区嵩山路 185 号 16 幢

电子邮箱: guangbo-sz@163.com

苏州苏海亚电气有限公司

邮编: 215129 电话: 0512-65363217

网址: WWW.sz-guangbo.com

传真: 0512-66623008