

继电器JZ7-71 苏州机床

产品名称	继电器JZ7-71 苏州机床
公司名称	乐清市沃恩电气有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:控制 品牌:其他 型号:JZ7-71
公司地址	乐清市柳市镇西西村
联系电话	86-0577-62795227 18857736521

产品详情

1适用范围

jz7系列中间继电器主要用于交流50hz(派生后可用于60hz)、额定工作电压至380v或直流额定电压至220v的控制电路中，用来控制各种电磁线圈，以使信号扩大或将信号同时传给有关控制元件。符合标准：gb 14048.5、iec 60947-5-1。

2型号及含义

3正常工作条件和安装条件

3.1周围空气温度为： $-5 \sim +40$ ，24小时内其平均值不超过 $+35$ 。

3.2海拔高度：不超过2000m。

3.3

大气条件：最高温度为 $+40$ 时，空气相对湿度不超过50%；在较低温度下可以允许有较高的相对湿度，例如 $+20$ 时达90%，对由于温度变化偶尔发生的凝露应采取特殊的措施。

3.4污染等级：3级。

3.5安装类别：Ⅱ类。

3.6安装条件：安装面与垂直面倾斜度不大于 $\pm 5^\circ$ 。

3.7冲击振动：产品应安装和使用在无显著摇动、冲击和振动的地方。

4主要参数及技术性能

4.2线圈额定控制电源电压 u_s 为：交流(50hz)：12v、24v、36v、110v、127v、220v、380v等。

4.3动作范围：吸合电压为(85%~110%) u_s ；释放电压为(20%~75%) u_s 。

4.4继电器的主要参数及技术性能指标(见表2)。

5结构特点

本继电器由电磁系统和触头系统组成，电磁系统在胶木基座内，触头系统为桥式双断点，共8对触头，分上、下两层布置，共有5种组合(见表1)。

6外形及安装尺寸

7订货须知

7.1订货时必须指出：

7.1.1继电器完整的名称、型号；

7.1.2线圈的额定工作电压和频率；

7.1.3订货台数。

7.2订货示例：jz7-44中间继电器 线圈电压220v 50hz 10台。

本产品的应用范围是控制，品牌是其他，型号是JZ7-71，产品系列是jz7，触点负载是9A，触点切换电流是1.5，触点切换电压是380，触点形式是直接，额定电流是9，额定电压是220380110，防护特征是2，线圈电源是交流，线圈功率是90