

JUMO 701050/811/821/911 JUMO温控器ETRON 701060/822-31-000

产品名称	JUMO 701050/811/821/911 JUMO温控器ETRON 701060/822-31-000
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	666.00/个
规格参数	品牌:JUMO 型号:701060/822 产地:德国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

产品详情

德国JUMO久茂（701050）温控器的应用：

伴热

易于控制温度和其他过程变量

JUMO eTRON T是一款90 × 22.5 mm数字电子恒温器，用于DIN导轨安装，可实现简单的温度控制（加热或冷却）。实际值显示在三位LCD显示屏上。

根据硬件版本，可以在测量输入端连接电阻温度计，热电偶，电流或电压单位信号。10A转换继电器的开关状态由LED指示。

通过前面的3个按钮进行操作。可自由配置的操作员级别允许快速访问重要参数。电气连接通过螺钉端子进行。

为了便于在PC上进行配置和参数化，可以使用安装程序和PC接口作为附件。

仔细看德国JUMO久茂（701050）温控器上的三个脚，它们都有用英文字母和数字两种方法来代替，分别是：H（6）、L（3）、C（4）。

H（6）接棕色线，是电源的火线；

L（3）接灰色线，是灯的火线；

C(4)接白色线，是压缩机的火线。

德国JUMO久茂（701050）温控器被广泛的使用于各种家电产品当中，如电冰箱、饮水机、热水器、咖啡壶等。温控器的质量直接影响到整机的安全、性能、寿命，是非常关键的一个元件。在温控器的众多技术指标当中，寿命是衡量温控器产品重要的技术指标之一。家电标准规定，德国JUMO久茂（701050）温控器的寿命至少为10000次，部分家电，如电冰箱产品当中控制电动机-压缩机的温控器，充液式散热器中的一些温控器寿命要求至少为100000次。家用温控器对应的标准GB14536.10-2008/IEC60730-2-9:2004对温控器的寿命试验做了详细的规定。

工作原理

其工作原理是通过德国JUMO久茂（701050）温控器对环境温度自动进行采样、即时监控，当环境温度高于控制设定值时控制电路启动，可以设置控制回差。如温度还在升，当升到设定的超限报警温度点时，启动超限报警功能。当被控制的温度不能得到有效的控制时，为了防止设备的毁坏还可以通过跳闸的功能来停止设备继续运行。主要应用于电力部门使用的各种高低压开关柜、干式变压器、箱式变电站及其他相关的温度使用领域。

德国JUMO久茂（701050）温控器大多是智能型温控器。而在国内，已安装在运行和正在安装调试准备投入使用的壁挂炉近95%的没有先行配备任何形式的简易或智能型的温控器。而房间采暖系统中配备温控器尤其是智能温控器，是节能采暖综合体系中一个极为突出的重要的环节。

方便：每天自动定时提前或延后开关调节壁挂炉，免去人工操作，对上班族家庭有必要；

舒适：每天早午晚夜各时段室温自动高低调整，免去早晨起床和下班回家后等待房间升温而挨冻的尴尬；

省气：改落后粗放的水温控制为先进准确的室温控制，加上分时段定室温按需运行，不用敞开的昼夜烧气采暖；

放心：室温过低时强制启动壁挂炉，仅需极少的燃气，便可安全的进行居室防冻保护。

00437461 ETRON T DIGITAL MICROSTAT DATA SHEET:70.1050 701050/811-02-061

00437461 ETRON T DIGITAL MICROSTAT DATA SHEET:70.1050 701050/811-02-061 BASIC TYPE
EXTENSION:WITH FACTORY SETTINGS IN

00438730 ETRON T DIGITAL MICROSTAT DATA SHEET:70.1050 701050/811-31-061

00437461 ETRON T DIGITAL MICROSTAT DATA SHEET:70.1050 MODEL:701050/811-02

00437461 ETRON T DIGITAL MICROSTAT DATA SHEET 700.1050 MODEL.....701050/811-02 (DIGITAL
MICROSTAT)

JUMO 701050/811-02 温度控制器

JUMO 00442007 dTRON304 温度控制器

德国JUMO久茂压力变送器402050/000-491-4

JUMO 404201-压力&差压开关4ADS-82-空气&燃气&烟气

JUMO 404304-微量程压力&差压变送器-带电接点

JUMO 404310-压力变送器4 AAI-10 - 机械式指针表头

JUMO 404327-小量程压力变送器 - 陶瓷元件

402090/000-453-405-659-20-15-010

能控制调节系统,温度开关,电子式温度开关,数字式温度开关JUMO 701050 - 数字式温度开关

智能控制调节系统,温度开关,电子式温度开关,数字式温度开关JUMO 701060 - 电子式温度开关

温度监控系统,温度监视器,安全温度监视器/限值器,电子温度监视器JUMO 701130 -
电子温度监视器/限值器 & 安全温度监视器/限值器

温度控制器,温度限制器,智能温度控制器,温度监视器JUMO 701140 - 温度限值器、温度监视器 -
带LCD显示、安装导轨

温度控制器,温度限制器,智能温度控制器,温度监视器JUMO 701160 - 温度限值器、温度监视器 -
带LCD显示、安装导轨

JUMO久茂调节器、JUMO久茂可控硅、JUMO久茂记录仪、JUMO久茂温度变送器、JUMO久茂控制器
、JUMO久茂继电器

JUMO 703590/282-8888-553300-25-00,Nr.: 00465626 温度控制器

JUMO 603021/02-2-062-30-3000-40-20-13-20-150-8-6/000 温度控制器

JUMO 603026/0202-1-043-30-0-00-20-13-46-300-15-6/000 温度控制器

JUMO 603021/70-2-062-00-3000-40-10-00-00-000-00-6/000 温度控制器

JUMO Teile-Nr.: 00548736 , 701150/8-01-0253-2001-23/005,058 温度控制器

JUMO Nr.: 60002245 , 602021/0050-096-000-00-1000-20-10-00-00-000-00 温度控制器

JUMO Typ:8202-27-72,608201/2572-932-17-2000-752-6-000-26-00-0/000 温度控制器

JUMO GmbH & Co. KG Typenblatt 70.2040 , 702040/88-888-000-23/069,210 温度控制器

JUMO GmbH & Co. KG 701160/8-0153-001-23 温度控制器

JUMO GmbH & Co. KG 603021/70-1-046-00-0-00-30-13-01-200-8-6/574 温度控制器

JUMO 701150/8-01-0253-2001-23/005.058 温度控制器