

上海沪工 常开型触点高压真空继电器 JT-5/027-H , 陶瓷真空密封

产品名称	上海沪工 常开型触点高压真空继电器 JT-5/027-H , 陶瓷真空密封
公司名称	无锡盛特威自动化设备有限公司
价格	195.00/个
规格参数	应用范围:真空 品牌:沪工 型号:jt-5/027-h
公司地址	无锡市滨湖区蠡湖街道景丽东苑12号
联系电话	15358007180

产品详情

高压继电器简介

高压继电器，均采用空气绝缘式绝缘负载、安全泄量与安全接地，符合osha及其它安全标准。高压继电器额定电流为1ma至800 amps（不间断状态下）。具有单极与多级等类型。所有型号的高压继电器均设有副触点。其它可选的配套服务包括自动关闭装置、更长的使用寿命保证、用于在高电流状态下关闭设备使用的钨质电接触器材。

高压领域的继电器，一般陶瓷真空密封技术，将继电器的接触点密封，与外界空气隔离以获得高的耐压。在密封空间中按照不同的继电器使用要求而采用不同的介质。目前主要采用两种不同的介质，一种是真空介质，另一种是高压气体介质。

真空介质的特点：由于在真空中只有非常少的气体分子，这使得真空中不容易产生电弧。在理想的状态下，真空有可能达到每0.1毫米10000v的介电强度。另外，由于没有空气的存在，真空中触点不会氧化，因此真空型继电器的接触电阻较小而且较稳定。特别适合应用与射频场合。

高压气体介质的特点：纯净的高压气体介质能使继电器保持良好的耐压并保护触点不被氧化，它在继电器进行热开关时可以避免触点高温烧损。这种继电器用于esd测试设备、电缆测试设备和心脏起搏器，是理想的电容器快速充电或放电的开关元件。在对电流波动很敏感的应用中，充气继电器具有低而稳定的泄漏电流，特别是在断开触点间，可以长时间保持很低的泄漏电流。

上海沪工真空高压继电器：jt-5/027-z 20kv 常开+常闭（即转换型触点）；jt-5/027-h 常开型触点，该继电器可供卫星地面站,电台通讯设备,雷达及高压电气装置作开断高压电路之用. 焊机配件

技术参数：

环境温度：-40~+55

大气压力：650~800mmhg

工作位置：任意

线圈电源：直流

线圈消耗功率：10

线圈电压：27v

振动强度：50hz. 500v(有效值)

冲击强度：15g .1000次

重量：<160g

qq:694256741 手机：15358007180

本产品的品牌为沪工，产品系列是JT-5，触点负载为大功率，触点切换电流是10A，触点切换电压为2500，触点形式是常开型，额定电流为2A，额定电压是AC/DC24，防护特征为密封式，线圈电源是交流或者直流，线圈功率为15W，型号是JT-5/027-H，应用范围为真空，释放电流是10，吸合电流为10，电流性质是直流，