

原装日本SMC电磁阀 SY7120-5LZD-02 假一赔十

产品名称	原装日本SMC电磁阀 SY7120-5LZD-02 假一赔十
公司名称	上海阮隆工业自动化电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SMC 型号:SY7120-5LZD-02 材质:标准
公司地址	中国 上海市 上海市黄浦区西藏中路725弄43号
联系电话	86 21 53750311-801 15000449130

产品详情

台湾亚德客airtac,德国海隆herion, smc,小金井,台湾金器mindman,德国费斯托(festo)、美国asco、ckd、及国产名优产品等气缸 电磁阀 电磁铁 气源处理元件 真空元件 气管接头 磁性开关 浮动接头 液压缓冲器控制元件:smc电磁阀 smc气控阀 亚德客电磁阀 气控阀 金器电磁阀 高频阀 水阀 蒸汽阀 老阀 脉冲阀 杂阀 手板阀 手拉阀 手转阀 脚踏阀 按钮阀 smc机械阀 新益机械阀 小金井机械阀 手动滑阀 节流阀 执行元件:标准气缸 标准型气缸 标准型气缸(双动) 薄型气缸 不锈钢迷你气缸 超薄气缸 定程杆气缸 多位置固定气缸 滑台气缸 回转夹紧气缸 铝合金迷你气缸 欧洲标准气缸 轻巧型气缸 双缸气缸 双轴气缸 通杆双缸气缸 无杆气缸 新薄带导杆气缸 薄型气缸 针型气缸(单动) 针型气缸(双动) 自由安装气缸 安装附件 气动手指 dnc气缸 旋转气缸 气缸附件 气源处理元件:smc气源处理器 亚德客气源处理器 山耐斯气源处理器 39系列气源处理器 q系列气源处理器 辅助元件: 油压缓冲器 磁性开关 压力控制器 真空发生器 气动冲床 气管 吹尘枪 汇流板 浮动接头 鱼眼接头 接头 亚德客电磁阀2v130-10|3v1-06 3v1-m5|3v110-06 3v110-m5|3v210-063v210-08|3v310-08 3v320-08|4v110-06 4v120-06|4v130c-064v130e-06|4v130p-06 4v210-08|4v220-08 4v230c-08|4v230e-084v230p-08|4v310-10 4v320-10|4v330c-10 4v330e-10|4v330p-104v410-15|4v420-15 4v430c-15|4v430e-15 4v430p-15|4m210-064m110-06|4m310-10 4v210|4v310|4v410 4v120|4v220|4v3204v420|4v130|4v230 4v330|4v430|mvsd bm520|4a210|4a2204a310|4a320|4a410 4a420|3v1|3v210 3v210-08|3v110-m53v310-08|3v210-08 3v120-m6|3v110-06 3a110-m5|3a110-m63a110-06|3a210-06 3a210-08|3a210-m5 3v130-06p|3v130-063v130-06d|3v130-06ac110v 3v130-08|3v130-10 3v130-153v120-063v120-08| 3v120-10|3v120-15|3v110-06|3v110-08|3v110-103v110-15|3v210-06|3v210-08|3v210-10|3v210-15|3v220-063v220-08 |3v220-10|3v220-15|3v230-06|3v230-08|3v230-103v230-15|3v310-06|3v310-08|3v310-10|3v310-15|3v320-063v320-08|3v320-10|3v320-15|3v330-06|3v330-08|3v330-103v330-15|3v410-06|3v410-08|3v410-10|3v410-15|3v420-063v420-08|3v420-10|3v420-15|3v430-06|3v430-08|3v430-103v430-15|4v130-06p|4v130-06|4v130-06d|4v130-06ac110v4v130 -08|4v130-10|4v130-154v120-06|4v120-08|4v120-104v120-15|4v110-06|4v110-08|4v110-10|4v110-15|4v210-064v210-08|4v210-10|4v210-15|4v220-06|4v220-08|4v220-104v220-15|4v230-06|4v230-08|4v230-10|4v230-15|4v310-064v310-08|4v310-10|4v310-15|4v320-06|4v320-08|4v320-104v320-15|4v330-06|4v330-08|4v330-10|4v330-15|4v410-064v410-08|4v410-10|4v410-15|4v420-06|4v420-08|4v420-104v420-15|4v430-06|4v430-08|4v430-10|4v430-15|3v1-m53v1-06|3v110-m5|3v120-m5|3v110-06|3v120-06|3v210-063v220-06|3v210-08|3v220-08|3v310-08|3v320-08|3v310-103v320-10|4v110-m5|4v120-m5|4v130c-m5|4v130e-m5|4v130p-m54v110-06|4v120-06|4v130c-06|4v130e-06|4v130p-06

|4v210-06|4v220-06|4v230c-06|4v230e-06|4v230p-06|4v210-08|4v220-08|4v230c-08|4v230e-08|4v230p-08|4v310-08|4v320-08|4v330c-08|4v330e-08|4v330p-08|4v310-10|4v320-10|4v330c-10|4v330e-10|4v330p-10|ac220v(交流)dc24v(直流)dc12v(直流)ac110v(交流)ac24v(交流)电磁阀是用来控制流体的自动化基础元件，属于执行器；并不限于液压，气动。电磁阀用于控制气的流动方向，工厂的机械装置一般都由液压钢控制，所以就会用到电磁阀。电磁阀选型及安装注意事项选型依据：一、根据管道参数选择电磁阀的：口径规格（即dn）、接口方式1、按照现场管道内径尺寸或流量要求来确定口径（dn）尺寸。2、接口方式，一般>dn50要选择法兰接口，dn50则可根据用户需要自由选择。二、根据流体参数选择电磁阀的：材质、温度组1、腐蚀性流体：宜选用耐腐蚀电磁阀和全不锈钢；食用超净流体：宜选用食品级不锈钢材质电磁阀。2、高温流体：要选择采用耐高温的电工材料和密封材料制造的电磁阀，而且要选择活塞式结构类型的。3、流体状态：大至有气态，液态或混合状态，特别是口径大于dn25订货时一定要区分开来。4、流体粘度：通常在50cst以下可任意选择，若超过此值，则要选用高粘度电磁阀。三、根据压力参数选择电磁阀的：原理和结构品种1、公称压力：这个参数与其它通用阀门的含义是一样的，是根据管道公称压力来定。2、工作压力：如果工作压力低则必须选用直动或分步直动式原理；最低工作压差在0.04mpa以上时直动式、分步直动式、先导式均可选用。四、电气选择：电压规格应尽量优先选用ac220v、dc24较为方便。五、根据持续工作时间长短来选择：常闭、常开、或可持续通电1、当电磁阀需要长时间开启，并且持续的时间多余关闭的时间应选用常开型。2、要是开启的时间短或开和关的时间不多时，则选常闭型。3、但是有些用于安全保护的工况，如炉、窑火焰监测，则不能选常开的，应选可长期通电型。六、根据环境要求选择辅助功能：防爆、止回、手动、防水雾、水淋、潜水

本产品的品牌是SMC，型号是SY7120-5LZD-02，材质是标准，类型(通道位置)是2位5通，连接形式是螺纹，公称口径是12（mm），适用介质是空气，流动方向是单向，零部件及配件是配件，用途是换向，形态是标准，压力环境是0-1MPa，工作温度是常温，标准是国标