

## 3V310-08包邮

产品名称	3V310-08包邮
公司名称	乐清科旭机电设备有限公司
价格	66.00/只
规格参数	品牌:电磁阀 型号:3V310-08
公司地址	浙江省温州乐清市柳市镇经济开发区
联系电话	0577-61739258 15858888771

## 产品详情

3v310-08亚德客电磁阀--批量供应亚德客系列产品，一只起批，还包邮！销售热线--15858888773

科旭机电设备有限公司成立于2003年，是一家集低压电器和气动元件经销批发的综合性工控机电连锁商贸公司。乐清科旭机电设备有限公司坐落于著名的“中国电器之都”--柳市。公司为机电设备自动化行业提供最方便、精准、快速、安全的产品服务。本着“服务赢得客户、服务赢得市场”的服务理念，在多年发展历程中，创造了独特的供应模式及服务模式，作为机电设备自动化行业专业供应商，我们为中国供应商、经销商和采购商提供产品、技术、应用、商务、采购、现代物流等全方位服务，让买家寻找产品越来越简单，让卖家的生意越来越通畅。

科旭机电设备有限公司在浙江建立了机电设备自动化配件产品采购的b2c一站式网上采购平台-科旭网。公司致力于成为中国企业机电设备自动化配件产品采购的贴心顾问，科旭网将向每一位访问者提供丰富的产品信息、全面的选型资料、快速的产品搜索、便捷的价格查询、方便的报价申请和流畅的产品订购来节省您宝贵的采购时间和精力。

乐清科旭机电设备有限公司

电话：0577-61739258

传真：0577-61739358

企业qq:4000745888

联系手机：15858888773

联系人：王波

公司网站：www.kexu.com

联系邮箱：kexujd@163.com

## 电磁阀小知识

小知识1、供应三口二位3v1-m5，3v1-06，3v110-m5，3v120-m5，3v110-6，3v120-6电磁阀

供应三口二位3v210-6，3v220-06，3v210-08，3v220-08

供应三口二位3v310-8，3v320-08，3v310-10，3v320-10

供应五口二、三位4v110-m5，4v120-m5，4v130c-m5，4v130e-m5

供应五口二、三位4v130p-m5，4v110-06，4v120-06，4v130c-06

供应五口二、三位4v130c-06，4v130e-06，4v130p-06

供应五口二、三位4v210-06，4v220-06，4v230c

供应五口二、三位4v230e-06，4v230p-06，4v210-08

## 小知识2、亚德客电磁阀详细说明

亚德客电磁阀隔磁套管内的铁芯完成，不存在动密封，所以外漏易堵绝。电动阀力矩控制不易，容易产生内漏，甚至拉断阀杆头部；电磁阀的结构型式容易控制内泄漏，直至降为零。所以，电磁阀使用特别安全，尤其适用于腐蚀性、有毒或高低温的介质。亚德客电磁阀的用途电磁阀用于液体和气体管路的开关控制，是两位do控制。亚德客电磁阀一般用于小型管道的控制。电动阀用于液体、气体和风系统管道介质流量的模拟量调节，是ai控制。在大型阀门和风系统的控制中也可以用电动阀做两位开关控制。电磁阀只能用作开关量，是do控制，只能用于小管道控制，常见于dn50及以下管道，往上就很少了。电动阀可以有ai反馈信号，可以由do或ao控制，比较见于大管道和风阀等。1.开关形式电磁阀通过线圈驱动，只能开或关，开关时动作时间短。电动阀的驱动一般是用电机，开或关动作完成需要一定的时间模拟量的，可以做调节。2.工作性质电磁阀一般流通系数很小，而且工作压力差很小。比如一般25口径的电磁阀流通系数

## 小知识3、亚德客（airtac）产品服务与品质保障2

全程的技术支持亚德客（airtac）产品售前：

提供客户售前的技术支持服务(如:产品选型,系统优化选配,根据客户要求开发客制化产品),

使客户迅速对亚德客建立信心;亚德客（airtac）产品售中：

地区分公司可对客户提供标准品现货供应,现场安装和调试指导,

使客户对亚德客服务感到便捷和贴心;亚德客（airtac）产品售后:主要针对客户及终端用户进行产品安装,使用及维护等方面培训,及时掌握产品使用情况并提供全国联保服务,通过终端客户对亚德客服务的感受

#### 小知识4、亚德客电磁阀的故障处理1

(1) 电磁阀接线头松动或线头脱落，电磁阀不得电，可紧固线头。

(2) 电磁阀线圈烧坏，可拆下电磁阀的接线，用万用表测量，如果开路，则电磁阀线圈烧坏。原因有线圈受潮，引起绝缘不好而漏磁，造成线圈内电流过大而烧毁，因此要防止雨水进入电磁阀。此外，弹簧过硬，反作用力过大，线圈匝数太少，吸力不够也可使得线圈烧毁。紧急处理时，可将线圈上的手动按钮由正常工作时的“0”位打到“1”位，使得阀打开。

#### 小知识5、亚德客电磁阀的故障处理2

(1) 电磁阀卡住。电磁阀的滑阀套与阀芯的配合间隙很小（小于0.008mm），一般都是单件装配，当有机械杂质带入或润滑油太少时，很容易卡住。处理方法可用钢丝从头部小孔捅入，使其弹回。根本的解决方法是要将电磁阀拆下，取出阀芯及阀芯套，用CCI4清洗，使得阀芯在阀套内动作灵活。拆卸时应注意各部件的装配顺序及外部接线位置，以便重新装配及接线正确，还要检查油雾器喷油孔是否堵塞，润滑油是否足够。

(2) 漏气。漏气会造成空气压力不足，使得强制阀的启闭困难，原因是密封垫片损坏或滑阀磨损而造成几个空腔窜气。在处理切换系统的电磁阀故障时，应选择适当的时机，等该电磁阀处于失电时进行处理，若在一个切换间隙内处理不完，可将切换系统暂停，从容处理。

#### 售后服务

如果在收到货物后发现产品本身质量问题（非人为、无使用）需退换货者，经确认我们会无条件退换货，并负责相关费用。保修期根据各品牌的保修期限为准！

只要你来电，我们马上处理与回复！

推荐气动元件商铺：

<http://shop1400049329705.1688.com/>

推荐接近开关系列产品商铺：

<http://shop1401506290035.1688.com/>

推荐低压电器产品商铺：

[www.3tf35.com](http://www.3tf35.com)

[www.3tf40.com](http://www.3tf40.com)

[www.3tf41.com](http://www.3tf41.com)

[www.3tf42.com](http://www.3tf42.com)

[www.3tf43.com](http://www.3tf43.com)

[www.3tf44.com](http://www.3tf44.com)

[www.3tf45.com](http://www.3tf45.com)

[www.3tf46.com](http://www.3tf46.com)

[www.3tf47.com](http://www.3tf47.com)

<http://shop1401515618355.1688.com/>