

# 日本SR压力开关ET07-12.7R-A1 EF07-12.7R-A1

产品名称	日本SR压力开关ET07-12.7R-A1 EF07-12.7R-A1
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SR 质保:一年 产地:日本
公司地址	苏州市相城区元和街道汇萃商业广场1幢632室
联系电话	0512-66831346 15895669179

## 产品详情

日本SR电磁阀 日本SR气动泵

日本SR压力开关ET07-12.7R-A1 EF07-12.7R-A1

电动阀是通过电动机驱动阀杆，带动阀芯动作，电动阀又分（关断阀）和调节阀。关断阀是两位式的工作即全开和全关，调节阀是在上面安装电动阀门定位器，通过闭环调节来使阀门动态的稳定在一个位置上。

电动阀和电磁阀的用途对比：

电磁阀：用于液体和气体管路的开关控制，是两位DO控制。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。

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。