

自保持式电磁阀 门锁电磁铁 节能电磁铁

产品名称	自保持式电磁阀 门锁电磁铁 节能电磁铁
公司名称	东莞市德晟电磁科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电磁铁类型:自保持式电磁阀 产品电压:可定制 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市企石镇企石湖光路26号105室
联系电话	0769-81776539 13825796501

产品详情

1.结构和功能

单保持式电磁铁

保持保持式电磁铁在传统的开放式框架电磁铁相结合的高性能永磁体，该电磁铁通电后动作，断电后柱塞依旧保持通电后的状态，它是一种节能型电磁阀，不需要长时间通电。当线圈通电时，柱塞被吸引到一个方向上，并且保持为一单保持式电磁铁。分别通电两组线圈可在两端保持为双保持式电磁铁。当您想要延长电池寿命或想要减少热量产生时，它是一种非常有效的产品。

2.行程、吸力、保持力

[产品结构大小不同行程与力量也有差异，详细信息请参阅我司官网各产品的特性曲线图。](#)

(官网：www.dgzhuoya168.com)

2.注意事项

对于保持式电磁铁，由于永磁体的极性，产品电源的连接有分正负极。（参照规格书）为了在单向保持型中获得更稳定的返回，建议将复位弹簧安装到外部。

4.一般参数

绝缘等级
耐压

B型 (130)
AC1200V 60 Hz 1分钟 5mA (常温，常湿)

双保

绝缘电阻
预期寿命

DC500V 100M (常温, 常湿)

标准寿命类型

30万次

寿命受负载和使用频率的影响很大, 因此建议在使用时检查实际负载

5. 如何选择

选择开架式电磁阀时, 请确定以下内容: 1) 吸力请将使负载移动所需的吸力乘以预期为温度变化和电压变化的安全系数1.3。2) 通电周期/时间一般产品通电周期为25%, 需注意最大通电时间。请根据最大开启时间和最短关闭时间进行计算。3) 行程请确定必要的行程。4) 工作电压请确定施加在电磁铁上的电压。

说明: 电磁铁是非标准元件. 我们不断会有新产品研发, 如果没有找到您合适的电磁铁, 请

联系我们定制参数或新电磁铁产品.

官网: www.dgzhuoya168.com