

圆管铁磁铁BY-0812R

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 圆管铁磁铁BY-0812R |
| 公司名称 | 东莞市博亚电子科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | 品牌:博亚 型号:BY-0812R |
| 公司地址 | 东莞市企石镇华光路18号 |
| 联系电话 | 0769-81776539 |

产品详情

博亚圆管微型拉式电磁铁

BY-0812R

尺寸: 主体尺寸外径8mm，长度12mm。

工作电压：DC3V

工作环境温度：-10 -180

耐压：线圈和框架间AC1200(50/60HZ)1秒，（10mA）

温升：在电压DC3V下，温升小于70

寿命：100万次

产品原理：当线圈得电后，产生磁能，将中间的可动铁芯磁化然后产生一个往前或往后的动作。

产品款式: 一般电磁铁分为二种款式，拉式（可动铁芯拉动载体向前运动，用弹簧复位即可）；推式（在拉式基础上增加顶杆和挡块，挡块的作用是用来限位作用，载体在前面，电磁铁前端的挡块推动载体向前运动，用弹簧复位）。

产品通电率: 即产品使用频率, 一般分为100%;50%;25%;10%（ $\frac{\text{通电时间}}{\text{通电}+\text{断电}}$ ）*

100%=通电率，如：100%通电，指长时间通电；50%通电，指通电1秒，断电1秒；

优点：圆管电磁铁最大的优点，在于产品磁路性好，属于电磁铁磁路最饱和的一种电磁铁，大部分电磁

转化成磁能，只有少部分转化成热能，在安装方面也是很好安装的，可根据客户要求设计安装方

柱形电磁铁有两种基本类型，吸入式和推出式，以便于按不同用途选择。圆管式电磁铁转换吸合原理。

电磁铁是非标准元件。

我们不断有新产品开发，如果没有找到合适的电磁铁，请联系我们定制参数或来电咨询新的电磁铁产品

售后服务：产品三月内出现非人为损坏，包换，一年内包维修

电阻及功率：根据客户要求设定

电磁铁为非标电子自动控制组件，如果网站上没有找符合贵司所需求规格的产品（网站上仅公布了一些代表性的系列产品），可依您的要求研发设计，我司具有经验丰富的专业高级工程师为您服务，进行产品设计，一定能给您设计出您所需求的满意产品，真诚欢迎您的来电咨询！

* 如以上产品不符合您的要求，欢迎您来电咨询洽谈。我们可以按您的需求为您研发定制。

* 电磁铁厂家博亚电磁铁