

RM1直动式电磁铁 直动式电磁铁

产品名称	RM1直动式电磁铁 直动式电磁铁
公司名称	上海瑞京机电发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:直动式电磁铁 电流特性:直流 品牌:瑞京
公司地址	上海市青浦区赵巷镇沪青平公路3398号1幢3层F区301室
联系电话	0512-36699851 13564943189

产品详情

种类	直动式电磁铁	电流特性	直流
品牌	瑞京	型号	RM1
用途	广泛应用与办公自动化机械，医药和科学仪器仪表及轻工等行业	规格尺寸	参照图表（mm）
工作电压	DC24（V）	初吸力	参照图表（N）

1、结构特点直动式电磁铁属微型电磁铁。通电状态时推杆伸出；在失电状态时，推杆在弹簧力作用下自动复位。该电磁铁具有体积小，响应速度快，动作可靠等特点。

2、应用范围广泛应用与办公自动化机械，医药和科学仪器仪表及轻工等行业。

3、外型尺寸及技术参数

工作电压 v	dc 24v				
通电率（ed）%	100	45	25	15	5
功率w	3.9	8	13.5	21	59
动作时间（ed）ms	11-----5				

(1)、产品绝缘耐温等级为e级，最高允许工作温度120℃，绝缘耐压ac1000伏，50/60hz，耐压1分钟，绝缘电阻常温常湿状态dc500v兆欧表100兆欧以上。

(2)、电阻、电流值也可按用户要求选配。

(3)、当高频率、长时间、不间断工作时，应加装适当的散热片，以降低电磁铁的温升，以确保电磁铁的正常工作的。