

# 深圳端子机电磁铁 12V小型电磁铁 保持式电磁铁XMD1665-01

产品名称	深圳端子机电磁铁 12V小型电磁铁 保持式电磁铁XMD1665-01
公司名称	深圳市鑫明达磁业有限公司
价格	65.00/个
规格参数	加工定制:是 种类:硬磁性材料 电流特性:直流
公司地址	深圳市宝安区沙井街道中心路8-28号创业大厦70 5A室(办公场所)
联系电话	66820071 13528775232

## 产品详情

端子机电磁铁尺寸图：

端子机电磁铁规格书

适用范围:本规格书仅适用于直流螺线管xmd-1665rh-01-220v388

2.标准测试条件:2-1环境：使用周围温度: -5 -45 相对湿度:20%-85%  
适用情况: 间歇型

2-2实验负载 负载 (counter weight) 2-3电源 直流电源

2-4测试方法 (1) 吸引力：铁芯处于垂直状态，负载朝上

(2) 残留吸引力：铁芯处于垂直状态，负载朝上

(3) 保持力：铁芯处于垂直状态，负载朝上

3.额定参数 3-1 电压:dc220v 3-2 电流:0.57a 3-3 功率:125w 3-4 使用电压范围: dc220v ± 10%

3-5直流电阻：388 ± 10% 3-6 适用情况:间歇型on 1see ; Off 1se 3-7 绝缘等级:c级

4. 电气特性 4-1 吸引力

dc 220v (初始值)

行程	
0mm	0g ( min )
15mm	5kg ( min )
mm	g ( min )

4-2 保持力 dc220v,保持力为5kg ( min )

4-3 耐电压: 1分钟 dc600v.

4-4 绝缘值: 100m min, @dc500v

4-5 最高温升: dc220v正常通电线圈温度上升80 以下

4-6寿命:正常使用状态下,500,000次以上 4-7 引线强度:  
当施加1kg(30秒)时,不允许断裂

5.导线要求: ul1005 22# 黑色/红色 220mm

6.外观: 6-1 表面外观 没有损伤、破裂、生锈、表面污点 外型尺寸 见附图(图号:1665rh-01)  
外表处理: 电镀五彩色

1.管状式电磁铁是应用电磁转换吸合原理,采用螺线管结构,设计制造的一种直动往返式电磁铁。它的独特设计与选材,确保了该系列电磁铁工作的柔和、灵活和可靠。因此可保证在长行程时的强吸持力,它以高导磁材料,车制成圆管状,导磁外壳,起到了对电磁铁内部结构部件的很好的保护作用,同时对所有的全层部件都作了有效的防腐处理,因此该系列电磁铁,特别适用需较长行程同时又需要平和工况的条件下使用。它具有寿命长,噪音低,响应速度快,动作平稳,可靠的特点。管状电磁铁有两种基本类型,吸入式和推出式,可广泛应用于各类自动化机械、仪器仪表、医药、办公自动化等各种行业。

本产品的初吸力为 300 ( N ) , 型号是 XMD1665RH-01 , 电流特性为 直流 , 规格尺寸是 43 × 64.5 × 15.5 ( mm ) , 用途为 制动 , 品牌是 鑫明達 , 种类为 硬磁性材料 , 工作电压是 220 ( V ) , 加工定制为 是 ,