

MFJ1-4KG阀用电磁铁线圈

产品名称	MFJ1-4KG阀用电磁铁线圈
公司名称	上海宫皇电器有限公司
价格	19.00/台
规格参数	应用范围:阀用电磁铁 种类:阀用电磁铁线圈 品牌:宫皇
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号6号楼223室
联系电话	86 21 63516777 13816868111

产品详情

应用范围	阀用电磁铁	种类	阀用电磁铁线圈
品牌	宫皇	型号	MFJ1-4kg
封装形式	功率电感	绕线形式	多层平绕式
导磁体性质	铁芯	磁芯形状	长方形
工作频率	低频	安装方式	小型固定式
骨架材料	塑料	品质因数Q	Q
电感量	mH (mH)		

一、产品概述

1.1 mfj1-4kg阀用电磁铁线圈用于mfj1-4kg交流电磁阀，作为机械设备及自动化系统的各种操作机攀折远距离控制及机械制动的动力元件。是mfj1-4kg交流电磁阀的重要部件，适用于50hz/60hz电压至380v的控制电路，适用于间断长期与反复短时两种工作制。

1.2产品尺寸：单位 cm

内(l*w*h) = 3.5*1.8*3.1

外(l*w*h) = 5.7*3.5*3.1

1.3 重要用途及适用范围：

线圈适合用于交流50hz、电压至380v的电路中。

1.4 使用环境条件

a、海拔高度不超过2000m

- b、周围空气的温度上限不超过+40
- c、周围空气温度下限为-5
- d、周围空气最大相对湿度不大于90%
- e、在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃（包括电尘埃）。

二、结构

- 2.1 吸引线圈为绕制式，防护等级ip00；
- 2.2 吸引线圈主要是由线圈骨架、漆包线、绝缘纸绕制而成。
- 2.3 当线圈通电时，使铁芯吸合，当电源切断时，铁芯释放。达到控制电路效果。

三、技术特性

- 3.1 吸合线圈在电压不低于85%额定电压和不高于110%的额定电压可靠工作。

四、安装

安装前应注意线圈的额定电压、型号和规格是否与整机相符合。

五、使用

- 5.1 在使用前检查电源接线是否牢固；
- 5.2 在使用前试验铁芯和线圈是否匹配，活动支架是否灵活。

六、运输、贮存

6.1 运输

- 6.1.1 圈在运输过程中，严禁雨淋；受潮。
- 6.1.2 在装卸过程中严禁抛掷，以免损坏吸引线圈。

6.2 贮存

吸引线圈应贮存在通风、干燥、相对湿度不大于80%的仓库中，周围无酸、碱及其它腐蚀性气体。