

小型直流开口框架电磁铁LHU-1034

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 小型直流开口框架电磁铁LHU-1034 |
| 公司名称 | 乐清市柳市蓝辉电器厂 |
| 价格 | 面议 |
| 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 | 乐清市柳市镇象山桥前村 |
| 联系电话 | 057762622830 15869659079 |

产品详情

加工定制：是

品牌：蓝辉

规格尺寸：a*b*c (mm)

种类：硬磁性材料

型号：lhu-1034

初吸力：10 (n)

电流特性：直流

用途：牵引

工作电压：12/24/ (v)

| 负载因素=[通电时间/(通电时间+断电时间)] × 100% | 100% | 50% | 25% | 10% |
|--------------------------------|------|-----|------|------|
| | 连续 | 间断 | | |
| 最长通电时间(s) | | 100 | 36 | 7 |
| 电功率(w) | 3 | 6 | 12 | 30 |
| 安培匝数(20) | 560 | 790 | 1120 | 1770 |

| 电阻 ± 10%(20) | 工作电压 v · dc | | | |
|---------------|-------------|-----|----|-----|
| 12 | 6 | 8.5 | 12 | 19 |
| 27 | 9 | 13 | 18 | 28 |
| 48 | 12 | 17 | 4 | 38 |
| 72 | 15 | 21 | 30 | 48 |
| 105 | 18 | 25 | 36 | 57 |
| 190 | 24 | 34 | 48 | 76 |
| 295 | 30 | 42 | 60 | 95 |
| 430 | 36 | 51 | 7 | 114 |
| 580 | 42 | 59 | 84 | 133 |
| 760 | 48 | 68 | 96 | 152 |

| | |
|--|------|
| 一、型号含义: | |
| 二、安装尺寸: | |
| 三、应用范围1、游乐器吃角子老虎 各种选币器 | |
| 2、贩卖机各种贩卖机 换币器 售票机 | |
| 3、办公设备列表机 电脑设备 传真机 打卡机影印机 打字机 收银机 绘图机 开饮机 | |
| 4、运输设备自动门锁 安全皮带锁 汽车电磁阀 停车设备 | |
| 5、家电用品录音机、录影机 电子琴 自动编织机 伴唱机 | |
| 6、其他包装机 机械手 农牧设备 冲压设备 防火、防盗器 省水电磁阀 | |
| 四、特性1、容易固定以及连接负载2、温升稳定，可延长产品寿命并确保良好性能3、e扣环及橡皮垫圈使电磁阀静音运作4、低磨擦确保高效率并延长寿命5、结构设计简易可靠 | |
| 一般规格 | |
| *操作条件：1、操作温度：-5 到40 之间电磁阀不会凝固2、操作湿度：相对湿度45%到85%之间电磁阀不会凝固3、储存温度：-40 到75 之间电磁阀不会凝固4、储存湿度：相对湿度0%到95%之间电磁阀不会凝固 | |
| *性能要示：温升：65以下(等级a) 寿命：在负载状况下，可使用一百万个周期以上 | |
| *测试环境：1、环境温度：23±2 2、相对湿度：50±10%3、大气压力：1013mpa4、绝缘阻抗：以500vd c绝缘阻抗器量测时，线圈与轭铁之间需具有至少100m 之绝缘阻抗5、绝缘强度：线圈与轭铁间之绝缘强度应至少可以承受600vac/1分钟五、概要与特征1、电磁铁构造a. 断面图 | |
| 编号 | 部分名称 |

| | |
|---|------|
| 1 | 固定支架 |
| 2 | 盖 |
| 3 | 可动铁心 |
| 4 | 固定铁心 |
| 5 | 线圈骨轴 |
| 6 | 线圈 |
| 7 | 导管 |

b. 通电率

| 通电率 | 最大通电时间 |
|-----|--------|
| 75% | 20分 |
| 50% | 7分 |
| 25% | 2分 |
| 10% | 1分 |

2、电磁铁作动形式 六、消音

本产品的加工定制是是，种类是硬磁性材料，电流特性是直流，品牌是蓝辉，型号是LHU-1034，用途是牵引