## 欧姆龙通用继电器MYA-LA12, MYA-LB12 全新原装

产品名称	欧姆龙通用继电器MYA-LA12, MYA-LB12 全新原装
公司名称	深圳市瑞电科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:Omron/欧姆龙 型号:MYA-LA12
公司地址	深圳市龙华新区民治街道横岭悦湖大厦15B5
联系电话	18926562465 18926562405

## 产品详情

接触构造 单(my系列)

接点材质 ag(my系列)

额定负载 ac220v 3a dc24v 3a

额定通电电流 3a

接点电压的最大值 ac250v、dc125v

接点电流的最大值 3a

开关容量最大值 660va 72w

176va 36w

故障率 p水准(参考值) dc1v 1ma

接触电阻\*1 50m 以下

动作时间\*2 20ms以下

复位时间\*2 20ms以下

最大开关频率 1,800次/h(额定负载)

绝缘电阻\*3 100m 以上

耐电压异极间 ac1,000v 50/60hz 1min

振动耐久 10~55~10hz 单振幅0.5mm(双振幅1.0mm)

误动作 10~55~10hz 单振幅0.5mm(双振幅1.0mm)

冲击耐久 1,000m/s2

误动作 200m/s2

耐久性机械 ac用: 5,000万次以上 dc用: 1亿次以上(开关频率18,0

电气\*4 20万次以上(额定负载、开关频率1,800/h)

使用环境温度 -10~+40 (无结冰、结露)

质量 约100~150g

本产品的应用范围是通信,品牌是Omron/欧姆龙,型号是MYA-LA12,产品系列是3TH30,触点负载是80,触点切换电流是5A,触点切换电压是24V,触点形式是一开一闭,额定电流是5A,额定电压是24V,防护特征是IP67,线圈电源是24V,线圈功率是8W