

OMRON/欧姆龙双线圈磁保持继电器G2RK-2 24VDC 全新原装假一罚十

产品名称	OMRON/欧姆龙双线圈磁保持继电器G2RK-2 24VDC 全新原装假一罚十
公司名称	深圳市美士达自动化设备有限公司
价格	99.00/个
规格参数	应用范围:压力 品牌:Omron/欧姆龙 型号:G2RK-2
公司地址	http://www.11467.com/shenzhen/co/960612.htm
联系电话	15919982221 13823232346/15919982221

产品详情

性能

项接般数阻及2极00m 100m
动作时间*2 15ms以下
复位时间*2 ac : 10ms以下 dc : 5ms以下(20ms以下 *3) ac : 15ms以下 dc : 10m
最大开关频率机械 18,000次/h
额定负载 1,800次/h
绝缘电阻*4 1,000m 以上
耐电压*5 线圈和接点之间 ac5,000v 50
1min 同极接点之间 ac1,000
振动耐久 10 ~ 55 ~ 10hz 单折
误动作 10 ~ 55 ~ 10

冲击耐久 1,000m/s²
误动作 励磁 : 200m/s²、无励磁 : 100m/s²
耐久性机械 ac1,000万次以上、dc2,000万次以上(开关频率18,000次/h)
电气 10万次以上(额定负载 开关频率1,800次/h)
使用环境温度 -40 ~ +70 (无结冰、结露)
使用环境湿度 5 ~ 85%rh
质量 约20g

注：上述值为初始值。 *1. 测量条件：dc5v 1a电压下降法。 *2.
测量条件：外加额定操作电压时，不包括接点跳动。 *3. 为二极管内置型的值。 *4.
测量条件：用dc500v绝缘电阻计测量与耐压项目中相同的部位。 *5. 为继电器单体的性能。安装插座使用时，请核实插座的性能。（详情请参见“共用插座/din导轨相关产品”。）

国际标准认证额定值

- 国际标准认证的额定值与本产品目录的性能值不同，请务必仔细确认后再使用。 •
订购标准型号，即可获得带ul/csa、vde标准认证符号、ce符号的商品。

本产品的应用范围是压力，品牌是Omron/欧姆龙，型号是G2RK-2，产品系列是G2RK，触点负载是中功率，触点切换电流是5，触点切换电压是250，触点形式是二开二闭，额定电流是12，额定电压是DC24，防护特征是密封式，线圈电源是6，线圈功率是7