

# OMRON欧姆龙小型继电器MK2KP AC220V

产品名称	OMRON欧姆龙小型继电器MK2KP AC220V
公司名称	广州新天工控自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:OMRON/欧姆龙 型号:MK2KPAC220V
公司地址	广州市越秀区人民中路264号首层(中)部位
联系电话	86-020-81851021 81845448 81905208

## 产品详情

### 额定值/性能/功能

项目	分类	接点型	
接触电阻 *1		25m 以下	
动作时间 *2		ac用20ms以下dc用 30ms以下 )	
复位时间 *2		20ms以下 ( *4 40ms以下	
最大开 关频率	机械	18,000次/h	
	额定值负载	1,800次/h	
绝缘电阻 *3		100m 以上	
耐压	2极	线圈与接点之间	ac2,000v 50/60hz 1min
		异极接点之间	
		同极接点之间	
	3极	线圈与接点之间	ac1,500v 50/60hz 1min
		异极接点之间	
		同极接点之间	
振动	耐久	10 ~ 55 ~ 10hz单振幅0.75mm ( 双振幅1.5mm )	
	误动作	10 ~ 55 ~ 10hz 单振幅0.5mm ( 双振幅1.0mm )	
冲击	耐久	1,000m/s <sup>2</sup>	

	误动作	100m/s <sup>2</sup>
寿命	机械	500万次以上 (开关频率18,000次/h)
	电气 *5	50万次以上 (额定值负载 开关频率1,800次/h)
故障率p水准 (参考值 *6)		dc1v 100 μ a   dc1v 10ma
重量		约85g

注. 上述为初始值。 \*1. 测定条件：根据dc5v 1a电压下降法 \*2. 测定条件：施加额定操作电压时，不含接点振动。环境温度条件：+23 \*3. 测定条件：dc 500v兆欧表，测量部位同耐压项。 \*4. 二极管内置型的值。 \*5. 环境温度条件：+23 \*6. 此值为开关频率为60次/分时的值。

本产品的应用范围是磁保持，品牌是OMRON/欧姆龙，型号是MK2KPAC220V，产品系列是MK，触点负载是中功率，触点形式是二开二闭，额定电压是AC200-240，防护特征是防尘罩式，电流性质是交流，外形尺寸是小型