

OMRON中间继电器MY4NJ AC110V

产品名称	OMRON中间继电器MY4NJ AC110V
公司名称	深圳市瀚盛微电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:OMRON/欧姆龙 型号:MY4NJ
公司地址	深圳市龙华新区民治街道民治大道横岭皇嘉商业广场A 609
联系电话	15889760883 15976862003

产品详情

额定值

项目	双极		4极	
	阻性负载 (cos =1)	感性负载 (cos =0.4、l/r=7ms)	阻性负载 (cos =1)	感性负载 (cos ms)
额定负载	5a , 220vac 5a , 24vdc	2a , 220vac 2a , 24vdc	3a , 220vac 3a , 24vdc	0.8a , 220vac 1.5a
负载电流	5a		3a	
最大开关电压	250vac,125vdc		250vac,125vdc	
最大开关电流	5a		3a	
最大开关容量	1,100va 120w	440va 48w	660va 72w	176va 36
最小容许负载	1ma,5vdc		1ma,1vdc	
接点材质	银		银 + 镀金	

注. p 水平 : = 0.1 × 10⁻⁶/操作 , 参考值

接触电阻	50m 以下	
动作时间	25ms以下	
复位时间	25ms以下	
操作频率	机械	18,000次/小时
	电气	18,000次/小时
绝缘电阻	100m 以上 (在500vdc)	
绝缘强度	线圈与接点间	2,000vac , 50/60 hz 1分钟
	与同极接点间	1,000vac , 50/60 hz 1分钟
振动	破坏	10 ~ 55hz , 1.0mm双振幅

	故障		10 ~ 55hz , 1.0mm双振幅
冲击	破坏		1,000m/s ² (约100g)
	故障		200m/s ² (约20g)
周围环境温度			-55 ~ 70 (不结冰)
周围环境湿度			35% ~ 85%rh
寿命	机械 (开关频率18,000次/小时)	ac线圈	40,000,000次以上
		dc线圈	80,000,000次以上
	电气 (开关频率1,800次/小时)	2极	400,000次以上 (额定负载下)
		4极	160,000次以上 (额定负载下)
重量			约35g

本产品的应用范围是温度，品牌是OMRON/欧姆龙，型号是MY4NJ，产品系列是MYJ，触点负载是中功率，触点切换电流是7，触点切换电压是24，触点形式是二开二闭，额定电流是5A，额定电压是DC24，防护特征是塑封式，线圈电源是24V，线圈功率是60HZ