

### 特性:

- 10A 触点切换能力
- 电寿命最少为 10 万次
- 具有二组、三组转换触点形式
- 标准电子管插脚
- 备有匹配插座选用



QMK2P



QMK3P



ZQ083A



ZQ113A

### QMK2P

QMK 2P 12VDC

触点电压: DC:6~220VDC AC:6~380VAC  
 触点形式: 2P:C/O 3P:3C/O  
 正启型号

### 触点参数

触点形式	2Z,2H,2D	3Z,3H,3D
接触电阻	50mΩ(1A 6VDC)	
触点材料	银合金	
触点负载(阻性)	10A 250VAC/28VDC	

### 性能参数

绝缘电阻	500MΩ, 500VDC	
介质耐压	线圈与触点间	1500V 1 min
	断开触点间	1000V 1 min
动作时间	20ms/20ms	
引出端方式	标准电子管插脚	

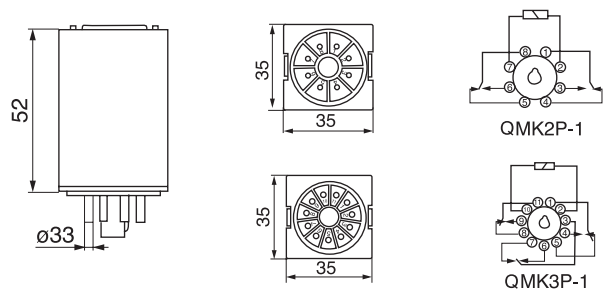
### 线圈参数

额定线圈功率	16W/2.8VA
--------	-----------

### 线圈规格表

额定电压	吸合电压	释放电压	线圈电阻	额定电压	吸合电压	释放电压	线圈电阻
VDC	VDC	VDC	Ω:±10%	VAC	VAC	VAC	Ω:±10%
6	4.8	0.60	22.5	6	4.80	1.80	4.5
12	9.6	1.20	90	12	9.60	3.60	18
24	19.2	2.40	360	24	19.2	7.20	72
48	38.4	4.8	1440	48	38.4	14.4	288
100	80.0	10.0	6250	110/120	88.0	36.0	1512
110	88.0	11.0	7560	220/240	176	72.0	6050/7200

### 外形图、接线图、安装孔尺寸



### 性能曲线图

