

型号命名
KLY ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

KLY KLY型继电器	③ LED指示灯 不带灯不生产 N:带LED	⑥ 接线方式 6VDC : 6VDC 12VDC : 12VDC 24VDC : 24VDC 48VDC : 48VDC 110VDC : 110VDC 6VAC : 6VAC 12VAC : 12VAC 24VAC : 24VAC 36VAC : 36VAC 48VAC : 48VAC 100/110VAC : 100/110VAC 200/220VAC : 200/220VAC 220/240VAC : 220/240VAC
① 触点极数 2: 2极 3: 3极 4: 4极	④ 选项 无 : 无电子元件, 焊锡端子 D: 整流二极管 C: 内置浪涌保护器	
② 测试按键 无 : 默认不带测试按键 1: 带测试按键	⑤ 接线方式 无 : 插入式 1: 焊接式 2: 法兰式	

※以上命名仅供选型参考, 各参数不可任意组合。常用规格如表中所示, 如需特殊订制规格, 请联系KACON。

综合性能

触点部位		一般性能		
触点结构	2C (2a+2b) 4C (4a+4b)	动作时间	25ms以下	
触点材质	24K镀金银合金触点	释放时间	25ms以下	
首次接触电阻	最大50mΩ	绝缘电阻	100MΩ at 500VDC	
额定电流(电阻负载)	2C (2a+2b) 4C (4a+4b)	介质耐压	触点间	1,000Vrms 1分钟
	10A 24VDC 10A 240VAC		触点线圈间	1,500Vrms 1分钟
最大通电流	10A	寿命	机械	100万次
最大开闭电压	125VDC/250VAC		电气	10万次
最小开关额定	100mA 5VDC	耐振动	10~55Hz 振动幅1.5mm	
※参考使用注意事项		环境温度	-35°C~55°C(无凝露、无结冰)	
线圈部位		环境湿度	35%~80%RH	
		重量	2P:约33g / 4P:约65g	
电压特征	6VDC to 110VDC 6VAC to 240VAC	装配螺丝扭矩	0.8N·m(8.16kgf·cm)	
消耗电力	2P DC 线圈约0.9W / 4P DC 线圈约1.5W 2P AC 线圈约1.2VA / 4P AC 线圈约2.5VA	※如因提高质量而进行产品更改, 恕不另行通知。		
最小动作电压	≤80%(额定电压)			
最大释放电压	DC : ≥10%(额定电压)			
	AC : ≥30%(额定电压)			



KLY2N 24VDC



KLY2N 220VAC

适用插座



KLY2



KLY4N 24VDC



KLY4N 220VAC

适用插座



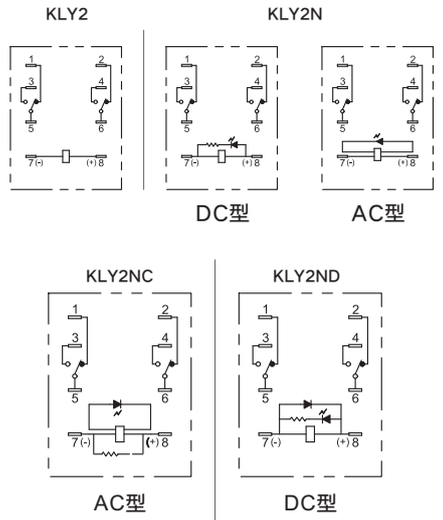
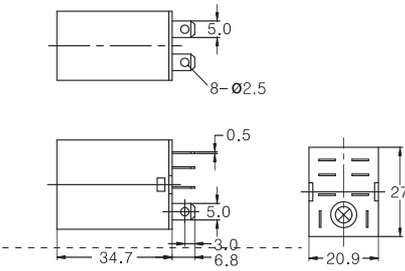
KLY4

※上面标记规格以外的电压及特征需要订货生产，交货期与价格请与各代理商咨询。

外形尺寸及接线图

KLY2N 系列

(单位:mm)



KLY4N 系列

