

CE2-K0X

- 无镉材质触点
- 紧凑型继电器
- 交直流线圈
- 带LED指示灯
- 附件：底座
- 已获认证： 



继电器型号		CE2-K0X
触点特性		
触点类型和数量		2C/O
触点材质		标准：银镍合金 (AgNi)
额定负载	AC1 DC1	5A /250 VAC 5A /30 VDC
分段容量	最大分段容量 最小分段容量	AC1 : 3000VA 0.3W
触点电阻		≤100mΩ
最大动作频率	空载 额定负载 AC1	18000周期/小时 900周期/小时
开关电压	额定电压 最大开关电压 最小开关电压	250V 250V 5V
开关电流	额定电流 最大启动电流 最小开关电流	8A 20A 10mA
线圈特性		
额定电压	50/60 Hz AC DC	24...240V 12...220V
释放电压 (脱扣电压)		AC : ≥0.15Un; DC : ≥0.05Un
动作电压 (吸合电压)		
容许电压变化		0.8...1.1Un
额定消耗功率	AC DC	小于1.9VA 小于0.53W
绝缘 符合PN-EN 60664-1标准		
额定绝缘电压		400VAC
额定浪涌电压		4000V 1.2/50US
过电压类型		III

CE系列紧凑型继电器

绝缘污染等级		3级
绝缘强度	线圈与触点之间	5000 V AC
	触点间	1000 V AC
	触点回路间	3000 V AC
触点与线圈间距	间隙	≥10mm
	爬电距离	≥10mm
通用特性		
吸合/释放时间 (典型值)	20ms/10ms	
电气寿命	AC1阻性负载 8A ,250 VAC	≥1×10 ⁵
机械寿命 (周期)	≥2×10 ⁷	
重量	18g	
环境温度	储存	-40...+55°C
	工作	-40...+55°C
外壳防护等级	IP40 符合PN-EN 60259	
抗冲击	10g	
标准型号		
带LED指示灯	CE2-K0X DC...V	
带LED指示灯	CE2-K0X AC...V	

“...” 代表电压

注：产品适配底座为SK2-C10

标准常用产品：CE2-K0X DC24V、CE2-K0X AC230V

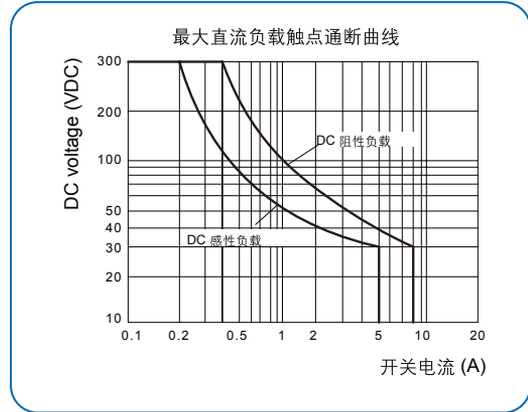
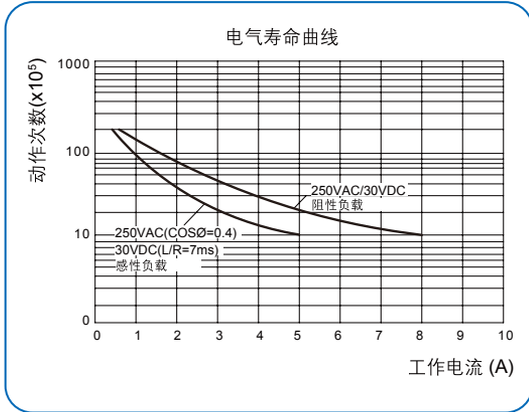
额定电压 VDC	线圈电阻 ±10 23°C	线圈动作范围 23°C VDC	
		最小	最大
12	270	8.8	13.2
24	1100	17.5	26.4
48	4300	35	52.8
110	22800	80	121
125	29400	90.2	138

(黑体部分为标准常用产品)

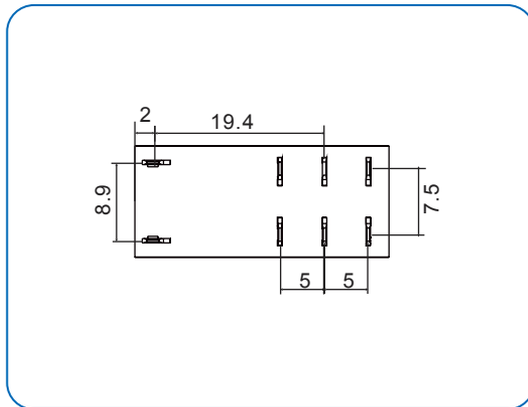
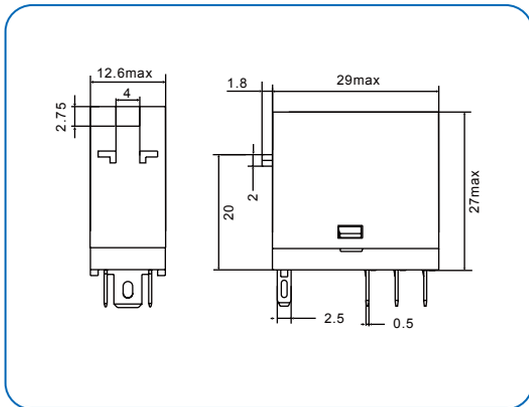
额定电压 VAC	线圈电阻 ±10 23°C	线圈动作范围 23°C VAC	
		最小	最大
12	63	9.6	13.2
24	240	19.2	26.4
48	1085	38.4	52.8
115	6300	92	126.5
220	21000	176	242
230	23000	184	253
240	25000	192	264

(黑体部分为标准常用产品)

技术参数



尺寸图



管脚图

