



JQX-13F小型电磁继电器

JQX-13F小型电磁继电器

JQX-13F小型电磁继电器



产品规格

图片介绍

JQX-13F 小型电磁继电器

1 适用范围

10A触点切换能力；交/直流规格齐全；透明防尘罩封装，安装方式多样；备有各种插座选用；可选带状态指示灯的规格；同类型号：LY2(N)、HH62P(-L)。

2 正常工作条件和安装条件

温度范围	-25°C~+55°C
相对湿度	+25°C达95%
大气压力	86kPa~106kPa
工作位置	任意

3 主要参数及技术性能

3.1 触点参数

触点形式	2Z(C)
初始接触电阻	100mΩ
触点材料	银合金
触点负载(阻性)	10A/220VAC、10A/28VDC
最大开关电压	250VAC/30VDC
最大开关电流	10A
最大切换功率	2200VA 280W
电气寿命(次)	1×10 ⁵ (详见安全认证报告)
机械寿命(次)	1×10 ⁷

3.2 性能、特征参数

绝缘电阻	100MΩ(500VDC)	
介质耐压	线圈匝间, 异组触点间	1500VAC
	断开触点间	500VAC
动作时间(20°C, 额定电压下)	≤25ms	
释放时间(20°C, 额定电压下)	≤25ms	
冲击(稳定性)	加速度100m/s ² , 脉冲持续时间11ms	
振动	双振幅1mm, (10~55)Hz	
引出端形式	插拔式、PCB式	
外形尺寸(mm)	27.5×21.5×35.5	

3.3 线圈参数

额定功耗	直流：约0.9W，交流：约1.8VA
吸合电压	DC：≤80%额定电压；AC：≤80%额定电压
释放电压	DC：≥10%额定电压；AC：≥20%额定电压
最大电压	110%额定电压

3.4 规格参数

额定电压VDC	动作电压VDC(≤)	释放电压VDC(≥)	线圈电阻Ω±10%
5	4.0	0.5	28
6	4.8	0.6	44
12	9.6	1.2	160
24	19.2	2.4	640
36	28.8	3.6	1440
48	38.4	4.8	1900
110	88.0	11.0	14500
127	101.6	12.7	17000
220	176.0	22.0	39000

额定电压VAC	动作电压VAC(\leq)	释放电压VAC(\geq)	线圈电阻 $\Omega \pm 10\%$
6	4.8	1.2	10.5
12	9.6	2.4	44
24	19.2	4.8	180
36	28.8	7.2	380
48	38.4	9.6	650
110	88.0	22	3670
127	101.6	25.4	4100
220	176.0	44	14500
380	304.0	76	39000

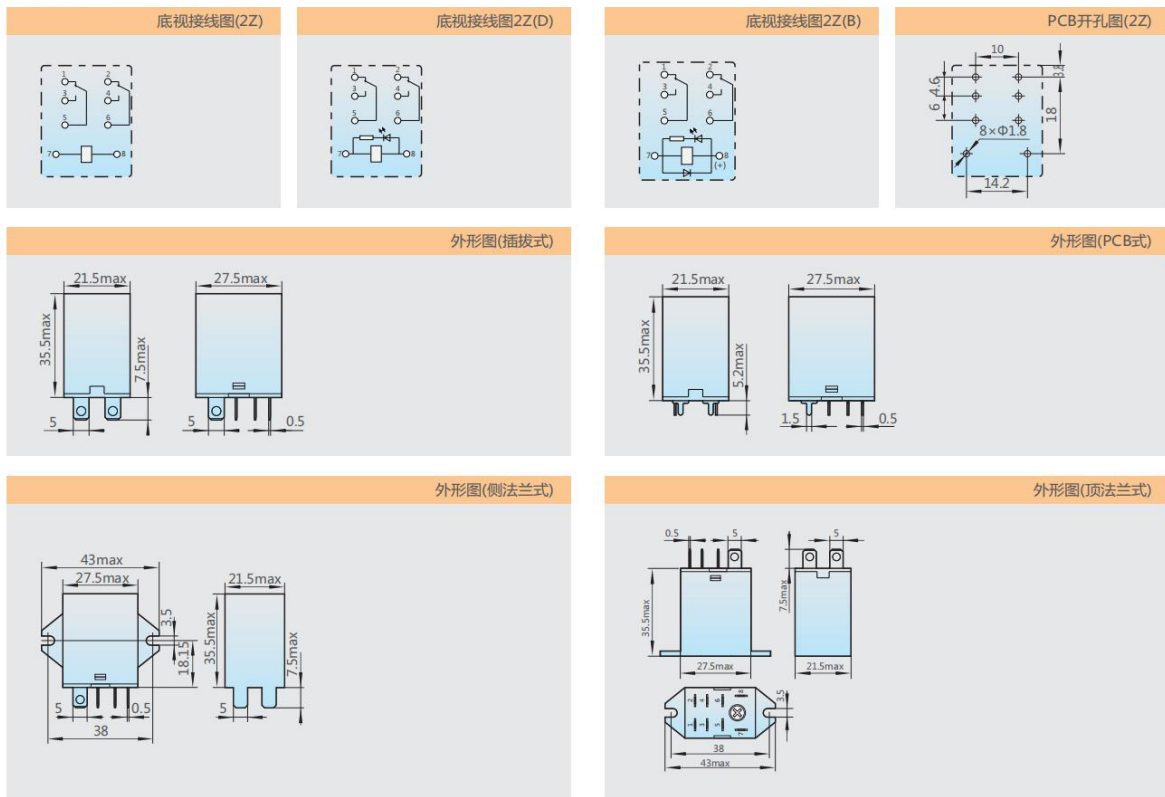
备注1：线圈参数、规格参数是线圈温度在20℃时的值。

备注2：为确保产品工作可靠，380VAC规格线圈连续通电时间不宜过长。

4 配套插座(备选)

继电器型号	JQX-13F(D)/2Z		
配用插座+挂构型号	CZT08A-E+NG102	CZT08A-02+NG102	CZT08B-0+NG103
插座外形尺寸(mm)	79×29×33	72×23×31	68×30×28
插座引线形式	螺钉型接线端子(装置式、导轨式)		

5 外形及安装尺寸



宽8脚-DC24V





继电器+底座+卡扣+接线端子

CHINT AUTHENTIC RELAY

JQX-13F(D)

小型电磁继电器

- 用于线路自动调节、安全保护、转换电路等作用
- 适用于工厂、车间、高层住宅等场所
- Chint electromagnetic relay. For automatic adjustment, safety protection, conversion electric lines. The effect such as road.



更低 功耗	稳定 耐用	正品 保证
----------	----------	----------

结构

应用

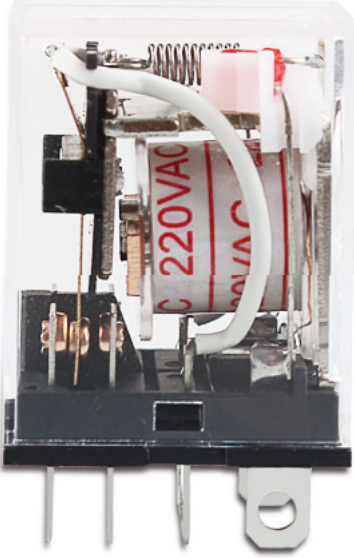
保证

技术参数

TECHNICAL PARAMETERS

SMALL ELECTROMAGNETIC

TAOBAO PROFESSIONAL TO PROVIDE HIGH STANDARD HARDWARE TOOLS, CATEGORY IS COMPLETE, YOU LIVE IN
A GOOD HELPER! TAOBAO, THE ASIAN HIGH QUALITY SHOPPING PLATFORM, YOUR CHOICE OF HUNDREDS OF MILLIONS OF HIGH QUALITY ITEM

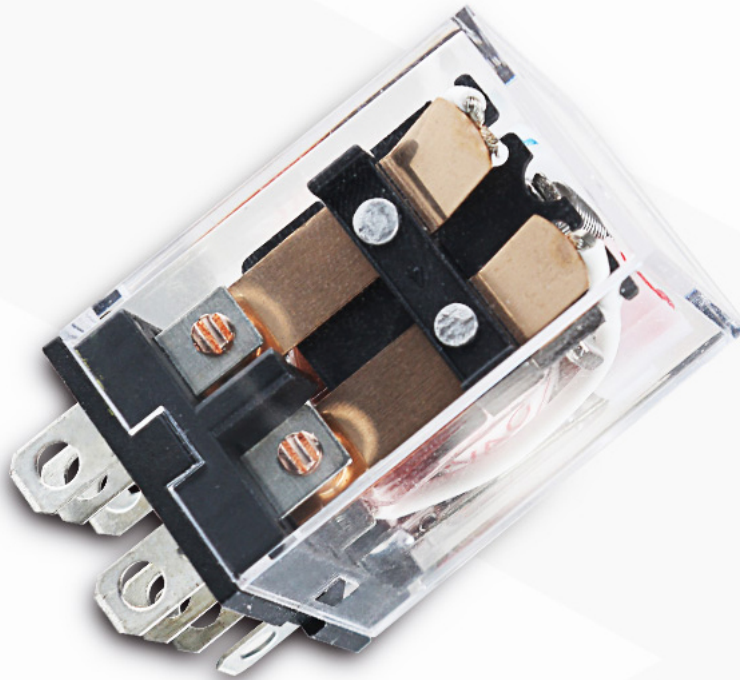


产品名称:	小型电磁继电器	
产品型号:	JQX-13F (D)	
触头数量:	8脚	
触电形式:	工作电流:	10A
	额定电压:	DC 24V
	触点材料:	银合金
	最大电压:	110%额定电压
	最大开关电压:	250VAC/125VDC
触点参数:	吸合电压:	DC: ≤75%额定电压 AC: ≤80%额定电压
	最大切换功率:	2200VA
	触点负载:	280W
		10A/220VAC
性能参数:	10A/28VDC	
	动作时间:	≤20ms
	释放时间:	≤20ms
	引出端模式:	拔插式

稳定耐用

严苛的要求

从核心元件开始，均严苛采用行业高标准



更好的继电器 适用更广

精英级制造工艺，真正严苛的选材用料，只为 就真正可信赖的高品质

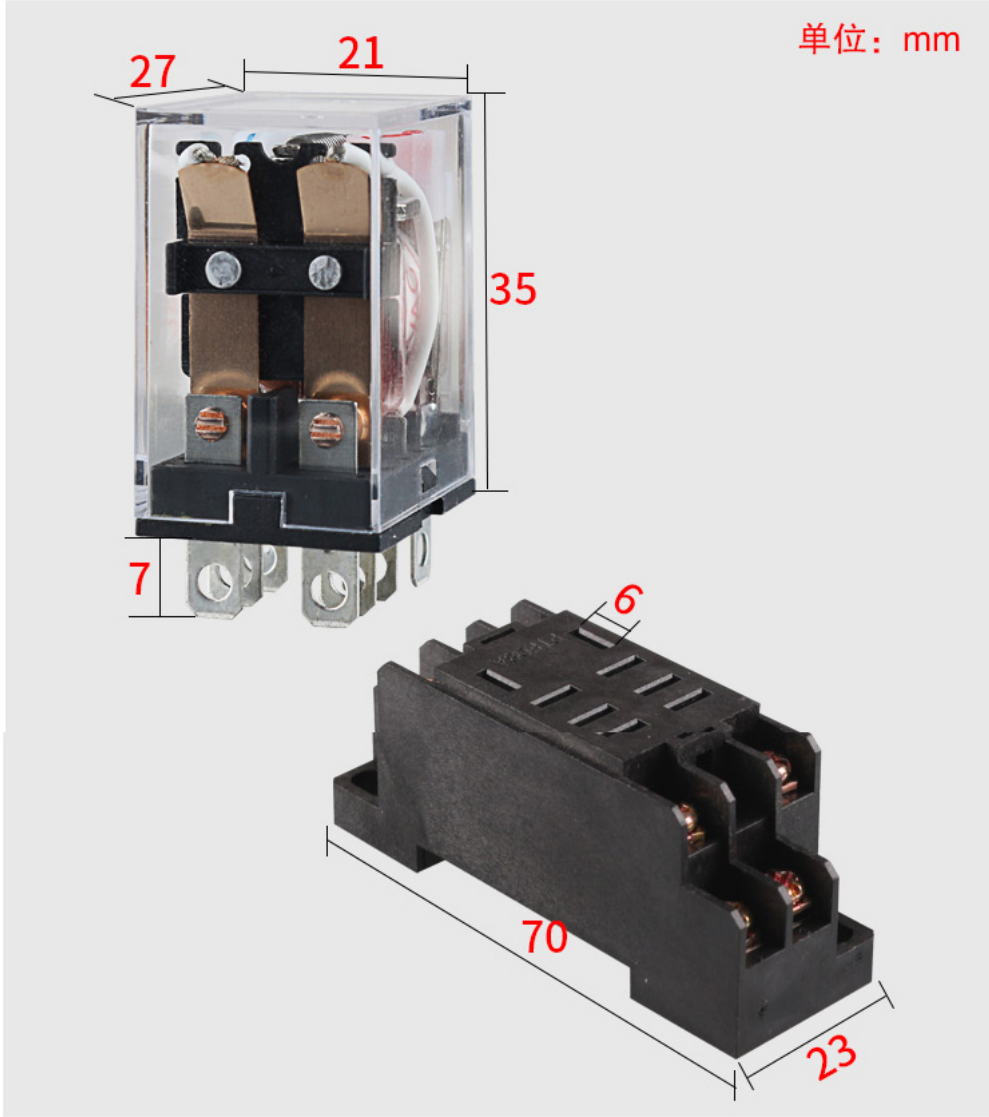


产品尺寸

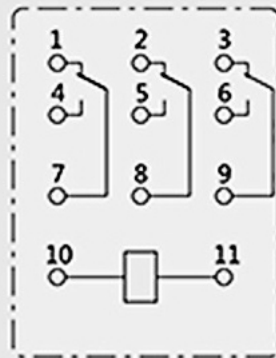
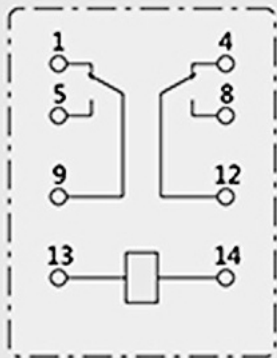
PRODUCT SIZE

SMALL ELECTROMAGNETIC

TAOBAO PROFESSIONAL TO PROVIDE HIGH STANDARD HARDWARE TOOLS, CATEGORY IS COMPLETE, YOU LIVE IN A GOOD HELPER TAobao, THE ASIAN HIGH QUALITY SHOPPING PLATFORM, YOUR CHOICE OF HUNDREDS OF MILLIONS OF HIGH QUALITY ITEM



底视接线图 JQX-13F(D)



产品细节

PRODUCT DETAILS

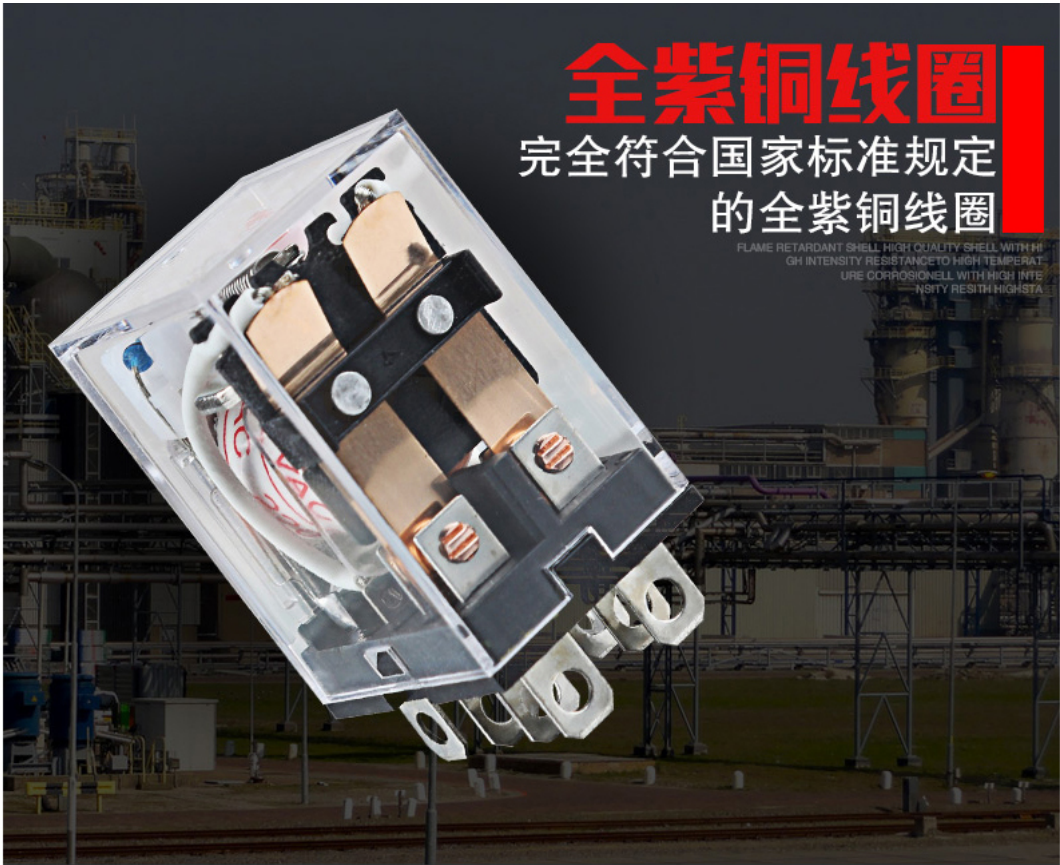
SMALL ELECTROMAGNETIC

TAOBAO PROFESSIONAL TO PROVIDE HIGH STANDARD HARDWARE TOOLS, CATEGORY IS COMPLETE, YOU LIVE IN A GOOD HELPER! TAOBAO, THE ASIAN HIGH QUALITY SHOPPING PLATFORM, YOUR CHOICE OF HUNDREDS OF MILLIONS OF HIGH QUALITY ITEM

阻燃外壳
高品质阻燃外壳强度高
耐高温耐腐蚀

FLAME RETARDANT SHELL, HIGH QUALITY SHELL WITH HIGH INTENSITY RESISTANCE TO HIGH TEMPERATURE CORROSION, WITH HIGH INTENSITY RESISTANCE TO HIGH TEMPERATURE CORROSION.





全紫铜线圈

完全符合国家标准规定的
全紫铜线圈

FLAME RETARDANT SHELL HIGH QUALITY SHELL WITH HIGH INTENSITY RESISTANCE TO HIGH TEMPERATURE CORROSION SHELL WITH HIGH INTENSITY RESISTANCE TO HIGH TEMPERATURE CORROSION SHELL WITH HIGH INTENSITY RESISTANCE TO HIGH TEMPERATURE CORROSION



银合金触点

采用银合金触点，导电性能好，抗氧化，工作更稳定。

WITH SILVER ALLOY CONTACT, CONDUCTIVE PERFORMANCE IS GOOD, ANTIOXIDANT, WORK MORE STABLE.

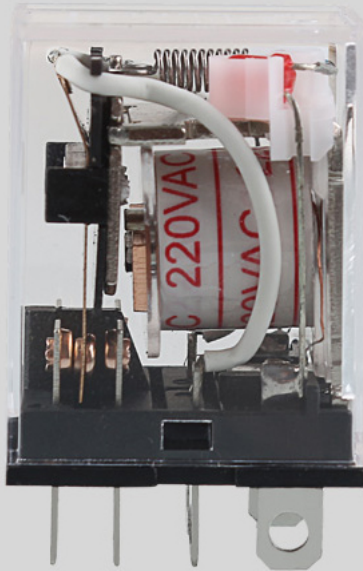
产品实拍

PRODUCT PHOTOGRAPH

SMALL ELECTROMAGNETIC

TAOBAO PROFESSIONAL TO PROVIDE HIGH STANDARD HARDWARE TOOLS, CATEGORY IS COMPLETE, YOU LIVE IN A GOOD HELPER TAobao, THE ASIAN HIGH QUALITY SHOPPING PLATFORM, YOUR CHOICE OF HUNDREDS OF MILLIONS OF HIGH QUALITY ITEM

正面
POSITIVE



侧面
PROFILE



侧面
PROFILE

