

JZX-22F 小型电磁继电器

1 适用范围

2Z、3Z、4Z三种触点形式；交/直流规格齐全，安装方式多样；备有各种插座选用，并有带指示灯的规格；同类型号：HH52P(-L)、MY2(N)、JZX-18F(L)、HH53P(-L)、MY3(N)、HH54P(-L)、MY4(N)。

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)、3Z(C)、4Z(C)
初始接触电阻	100mΩ
触点材料	银合金
触点负载(COSφ=1.0)	2Z、3Z：5A；4Z：3A(220VAC/28VDC)
最大开关电压	250VAC/125VDC
最大开关电流	2Z、3Z：5A；4Z：3A
最大切换功率	2Z、3Z：1100VA/140W 4Z：660VA/84W
电气寿命(次)	1×10 ⁶ (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	≤25ms
释放时间	≤25ms
冲击(稳定性)	加速度100m/s ² ，脉冲持续时间11ms
振动	双振幅1.0mm，(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	0.9W、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Q±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



控制电器

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：线圈参数是线圈温度在20℃时的值。

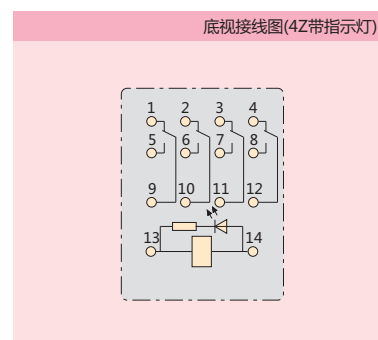
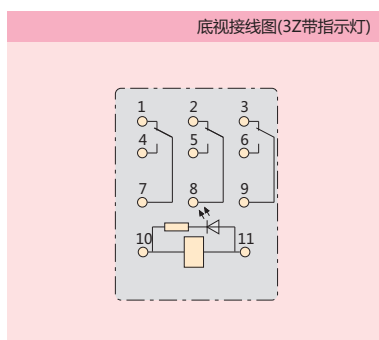
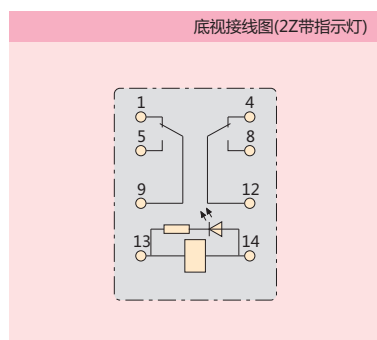
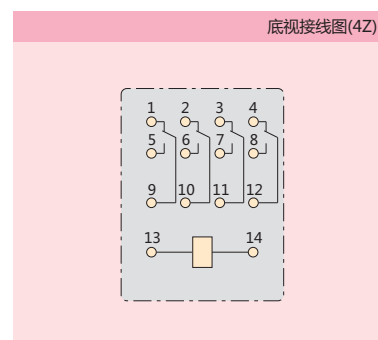
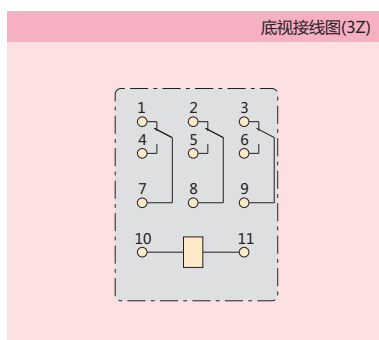
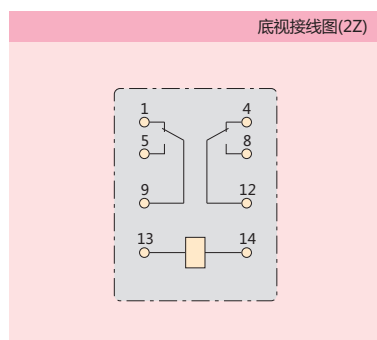
4 配套插座(备选)

继电器型号	JZX-22F(D)/2Z			
配套插座型号	CZY08A-E	CZY08A-02	CZY08B-01	CZY08B-01E
插座外形尺寸(mm)	72×23×31	72×23×31	64×30.5×26	64×30.5×26
插座引线形式	螺钉型接线端子(装置式、导轨式)			

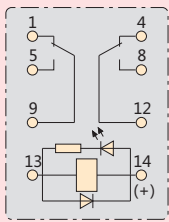
继电器型号	JZX-22F(D)/3Z		
配套插座型号	CZY11A-E	CZY11B	CZY11-02
插座外形尺寸(mm)	72×30×31	63×30.5×26	29×21.5×12
插座引线形式	螺钉型接线端子(装置式、导轨式)		PCB式

继电器型号	JZX-22F(D)/4Z			
配套插座型号	CZY14A	CZY14B	CZY14B-E	CZY14-02
插座外形尺寸(mm)	72×30×31	63×30.5×26	63×30.5×26	29×22×13
插座引线形式	螺钉型接线端子(装置式、导轨式)			PCB式

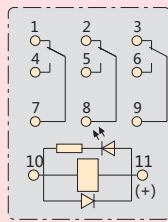
5 外形及安装尺寸



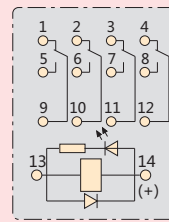
底视接线图(2Z带指示灯及二极管)



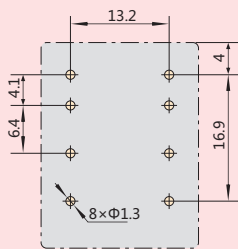
底视接线图(3Z带指示灯及二极管)



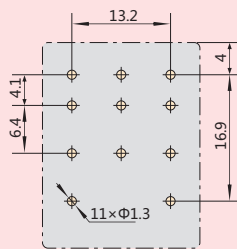
底视接线图(4Z带指示灯及二极管)



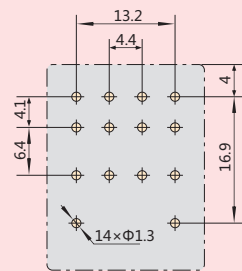
PCB安装孔位图(2Z)



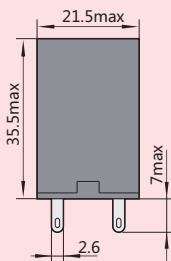
PCB安装孔位图(3Z)



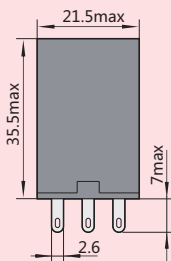
PCB安装孔位图(4Z)



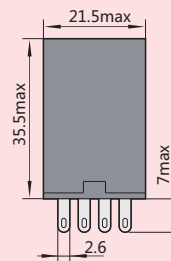
外形图(2Z插拔式)



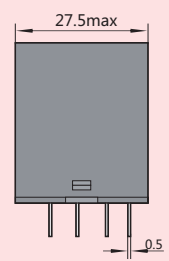
外形图(3Z插拔式)



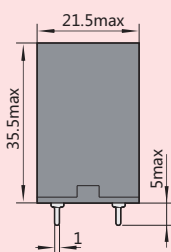
外形图(4Z插拔式)



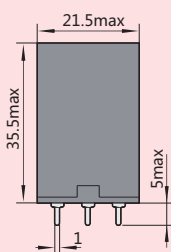
插拔式左视图



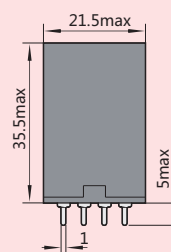
PCB式外形图(2Z)



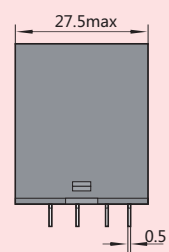
PCB式外形图(3Z)



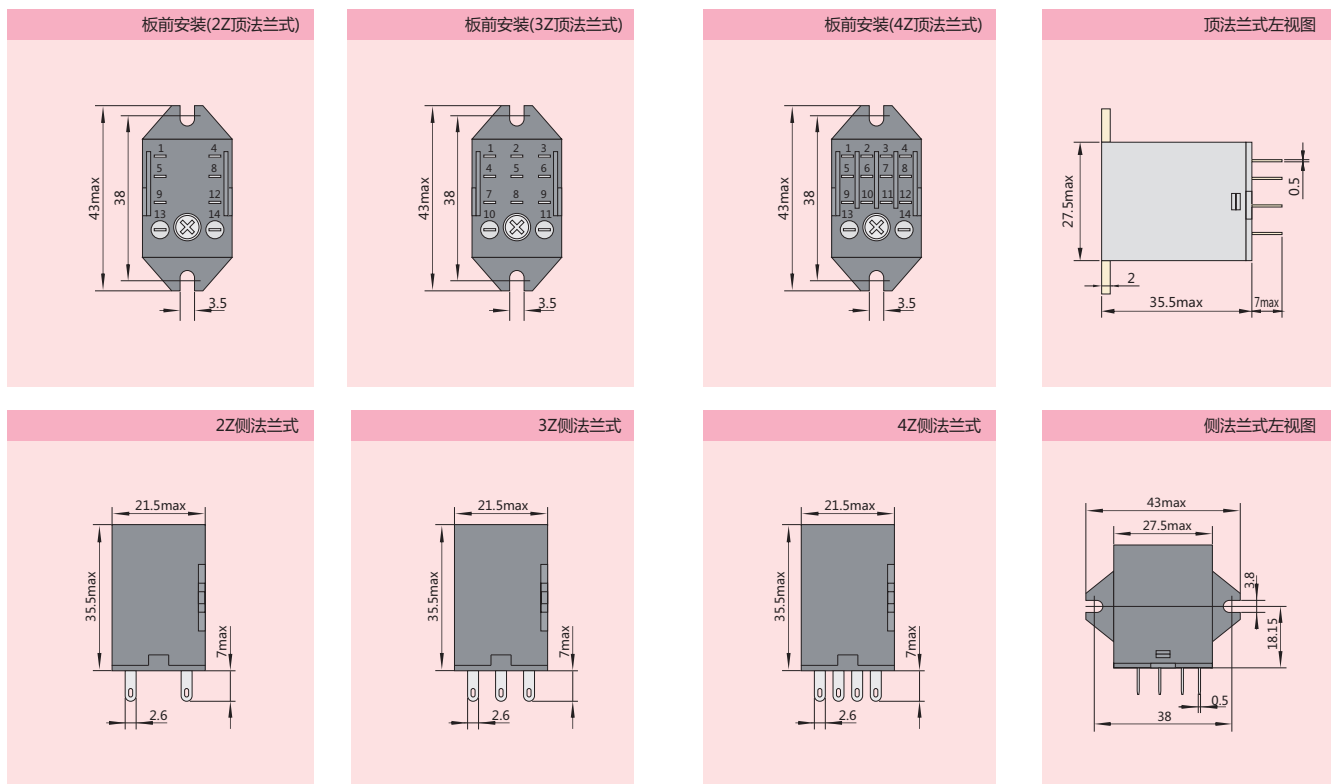
PCB式外形图(4Z)



PCB式左视图



控制电器



6 订货须知

JZX-22F	(D)	/	006	-	2Z	1	1
继电器 型号	D: 带状态指示灯 B: 带状态指示灯 及浪涌抑制(DC) M: 带隔弧罩 (用于4Z规格) 无: 普通型		线圈额定电压 直流(5~220)V 交流(6~380)V	~: 交流 -: 直流	触点形式 2Z: 二组转换 3Z: 三组转换 4Z: 四组转换	引出端形式 1: PCB式 6或省略: 插拔式	安装方式 1: 顶法兰 2: 侧法兰 无: 标准

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [General Purpose Relays](#) category:

Click to view products by [CHINT](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[APF30318](#) [JVN1AF-4.5V-F](#) [PCN-105D3MHZ](#) [5JO-10000S-SIL](#) [5JO-1000CD-SIL](#) [5JO-400CD-SIL](#) [LY2S-AC220/240](#) [LYQ20DC12](#)
[6031007G](#) [6131406HQ](#) [6-1393099-3](#) [6-1393099-8](#) [6-1393122-4](#) [6-1393123-2](#) [6-1393767-1](#) [6-1393843-7](#) [6-1415012-1](#) [6-1419102-2](#) [6-](#)
[1423698-4](#) [6-1608051-6](#) [6-1608067-0](#) [6-1616170-6](#) [6-1616248-2](#) [6-1616282-3](#) [6-1616348-2](#) [6-1616350-1](#) [6-1616350-8](#) [6-1616358-7](#) [6-](#)
[1616359-9](#) [6-1616360-9](#) [6-1616931-6](#) [6-1617039-1](#) [6-1617052-1](#) [6-1617090-2](#) [6-1617090-5](#) [6-1617347-5](#) [6-1617353-3](#) [6-1617801-8](#) [6-](#)
[1617802-2](#) [6-1618107-9](#) [6-1618248-4](#) [M83536/1-027M](#) [CX-4014](#) [MAHC-5494](#) [MAVCD-5419-6](#) [703XCX-120A](#) [7-1393100-5](#) [7-1393111-7](#)
[7-1393144-5](#) [7-1393767-8](#)