

小型电磁继电器

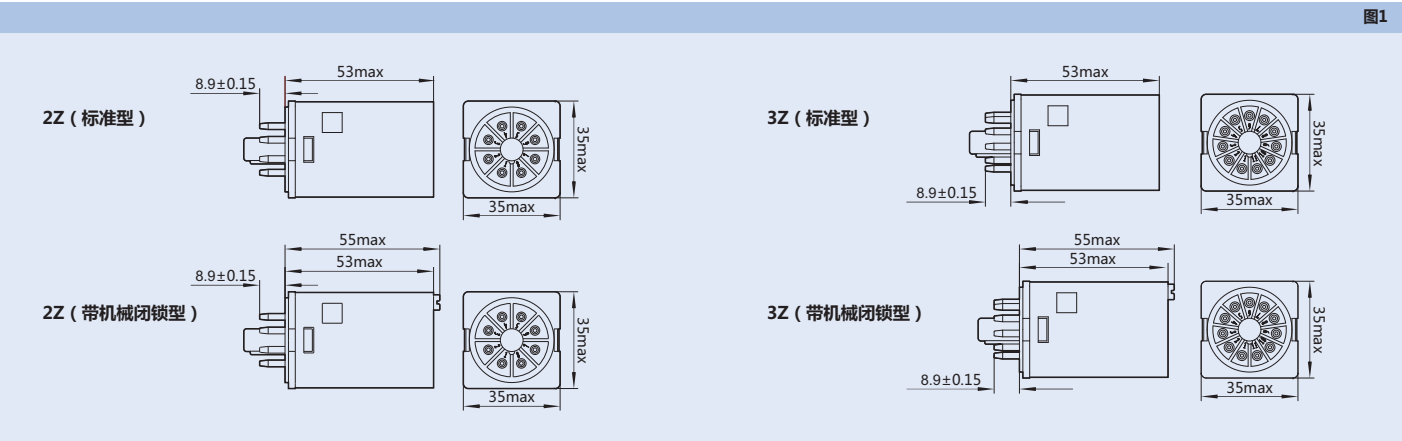
产品主要参数

触点形式	触点容量	接触电阻	机械寿命	电气寿命	温度范围	线圈电压	介质耐压
2Z、3Z	10A 250VAC/30VDC (阻性)	≤100mΩ	200万次	10万次	-40℃ ~ +70℃	AC:(6~380)V DC:(6~220)V	断开触点间：500VAC 不同组触点间：1500VAC 线圈与触点间：1500VAC

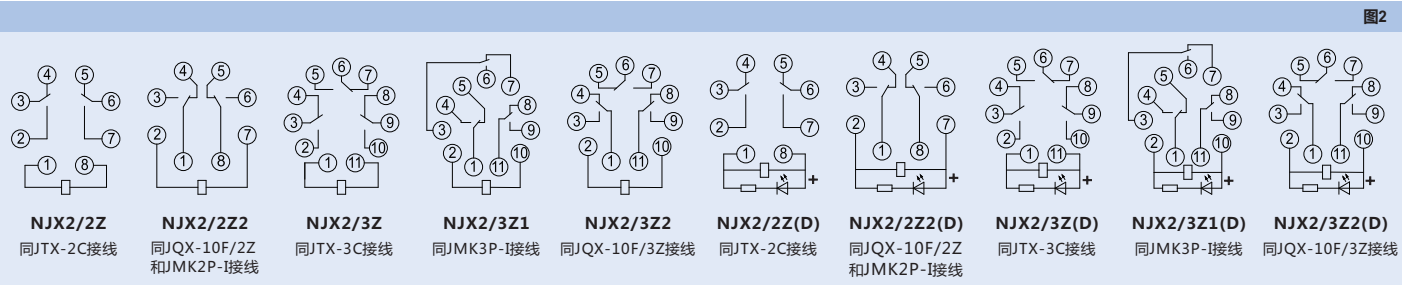
产品型号说明

NJX	2	□	□	□	□
型号	设计序号	触点形式	接线方式	功能代号	线圈电压
NJX: 小型电磁继电器	设计序号：2	2Z：两组转换 3Z：三组转换	无：标准型接线方式 1：特殊接线方式1 2：特殊接线方式2 (2Z无特殊接线方式1)	无：标准型 BS：带机械闭锁功能 D：带通电指示功能 J：带机械指示功能	AC6V DC6V AC12V DC12V AC24V DC24V AC36V DC48V AC48V DC110V AC110V DC220V AC220V AC380V

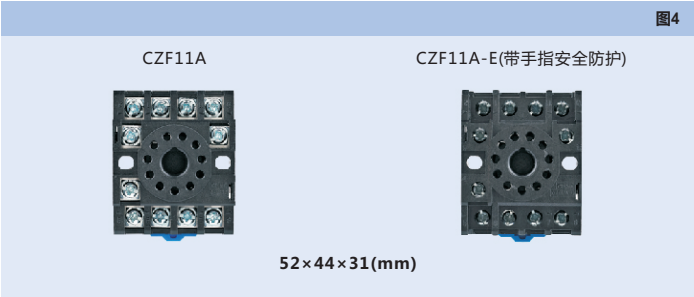
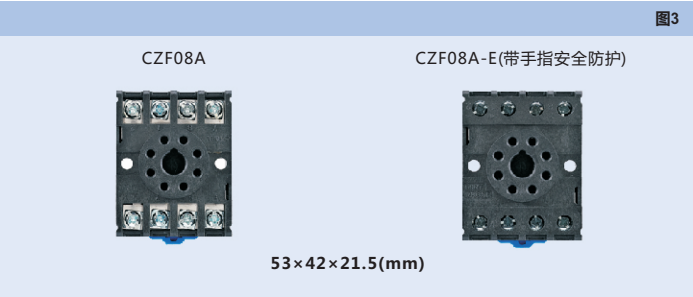
产品外形及安装尺寸



接线图



配套插座



正泰小型电磁继电器

大电流 多功能



*本图为广告概念合成图

CHINT 正泰

让电尽其所能

NJX2 小型电磁继电器

NJX2系列小型电磁继电器是一种采用管脚式引出端的大功率通用型电磁继电器，主要用于交流50Hz/60Hz，额定控制电压至380V及直流额定控制电压至220V的控制电路中作切换电路之用，产品有2Z、3Z两种触点形式，具有良好的触点导通能力，广泛应用于工业机械、电力保护、通讯设备及自动化控制等领域。

全系列产品通过CE，CQC认证

功能齐全

- 机械闭锁：可手动闭合触点
- 通电状态指示：通电后指示灯亮
- 机械指示：直观观测触点动作状态

品质可靠

- 最大通断电流可达10A
- 银合金材质触点，接触电阻 $\leq 100\text{m}\Omega$
- $-40^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ 超宽使用温度范围

美观实用

- 与多种继电器插座配套使用，可导轨或螺钉安装
- 工业外观设计，圆弧化外壳，美观大方
- 多种特殊接线方式，满足不同接线需求



欢迎关注正泰微信公众号

浙江正泰电器股份有限公司

400-817-7777

www.chint.net

股票代码：601877

电气全产业链系统解决方案集成提供商