



### 适用范围

JKN45ZGQ自复式过欠压延时保护器是我公司根据市场需要推出的产品。该保护器设计合理, 并采用进口元器件和国内名牌器件组装, 采用先进的工艺制造手段。产品能在高电压冲击和欠压情况下迅速、可靠地切断电源, 保护家用电器, 当电压恢复正常值, 经延时后能自动接通电路, 恢复供电, 能有效保护电器在电源瞬间通电的冲击, 所有功能全部自动化, 无需专人操作, 选用双灯指示。

电源指示: 绿色          保护指示: 红灯

# JKN45ZGQ

## 系列自复式过欠压延时保护器

### 主要技术参数

规格	额定电流 $I_n$ (A)	额定电压 (V)	额定频率 (Hz)	过压启动值 (V)	常压恢复值 (V)
二相过欠压	25、32、40、50、63、80、100	AC230	50	275±5	240-260
三相过欠压+缺相 三相四线过欠压+缺相		AC400		460±15	420-440

规格	额定电流 $I_n$ (A)	额定电压 (V)	欠压启动值 (V)	常压恢复值 (V)	恢复延长时间 (s)
二相过欠压	25、32、40、50、63、80、100	AC230	175±5	190±5	≤60
三相过欠压+缺相 三相四线过欠压+缺相		AC400	300±15	335±10	

### 安装条件

- 海拔高度不超过2000m;
- 允许使用温度范围:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ ;
- 空气相对湿度:  $\leq 85\%$ ;
- 本产品为TH35mm导轨安装。

### 外形及安装尺寸

