

OUVR-3 自恢复式过欠压保护器



产品特点

- 防止误动作：线路出现突然瞬态或暂态过电压时，保护器不产生误动作；线路由于接点不实等故障出现电压不稳或突然断电又突然来电时，保护器不接通线路。
- 动作可靠：保护呈反时限动作特性，动作时间 $\leq 1s$ 。
- 电压保护范围宽：0~275V；线路故障电压为最高时，保护器自身不会被损坏。
- 更安全，耐受冲击电压：4kV（符合Ⅲ类电器的安全标准）。
- 状态指示：保护器有发光二极管指示工作状态，绿色为正常电压指示，红色过电压指示或欠电压指示。
- 外形模数化设计，导轨式安装。
- 自带液晶屏，显示电压及当前线路状态

主要参数及技术性能

技术参数项目	参数值
额定电流（A）	32、40、50、63、80
额定电压（V）	AC230
极数	1P+N
接线能力	适用于 25mm ² 及以下导线
过压保护（V）	AC270±5
欠压保护（V）	AC170±5
过压动作恢复值（V）	AC250±5
欠压动作恢复值（V）	AC190±5
延时复位接通时间（s）	30±10
电气寿命	>10000 次
机械寿命	>50000 次
使用环境温度（℃）	-35~+70
家装类别	Ⅱ、Ⅲ类

其他

- 保护器第一次通电时需要延时 30±10s 后给负载正常供电。
- 保护器 N 为零线，L 为火线，不得接错。
- 接线方式为：下进线上出线；下进线下出线；下进线，上 / 下出线。
- 在使用前请拧紧卡线螺钉，防止接触不良而损坏产品。
- LED 指示：绿灯常亮 - 正常
 红灯常亮 - 过欠压
- 必须接零，当线路断零保护器起到保护。
- 产品分为自带进线和不带线规格，自带的导线不可拆除，自带进线规格适配主开关断路器的型号规格见下表，如无需进线，请下单时说明。

序号	参数值	适配断路器型号	备注
1	OUVR-3 80A	NXB-125/80/63	其他未注断路器可参考适配断路器尺寸，尺寸特殊的断路器，可下带特订单，按实际备注导线加长
2		NB1-63	
3		NB7-63	

OUVR-3 自恢复式过欠压保护器

外形及安装尺寸

