

自恢复式过欠压保护器

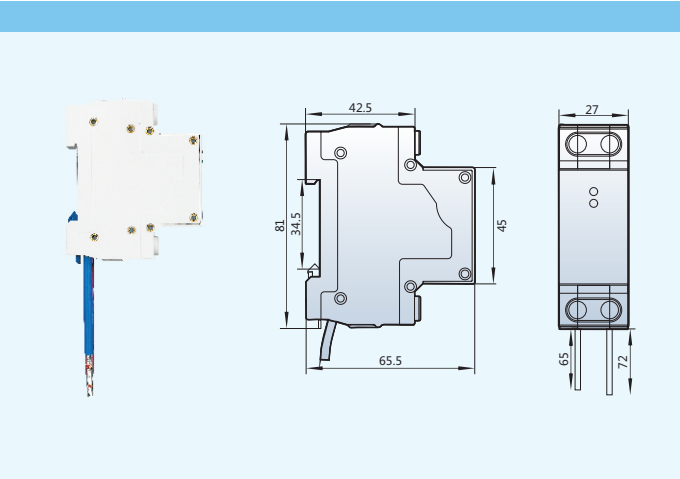
产品主要参数

额定工作电压	额定工作电流	耐受冲击电压	过压动作切断值	欠压动作切断值	恢复值	延时复位接通时间	电气机械寿命	功耗	接线能力
230V、50Hz	32A~80A	4kV	275V>>	161V<<	196V~253V	30s±10s	>5万次	<2W	<25mm ²

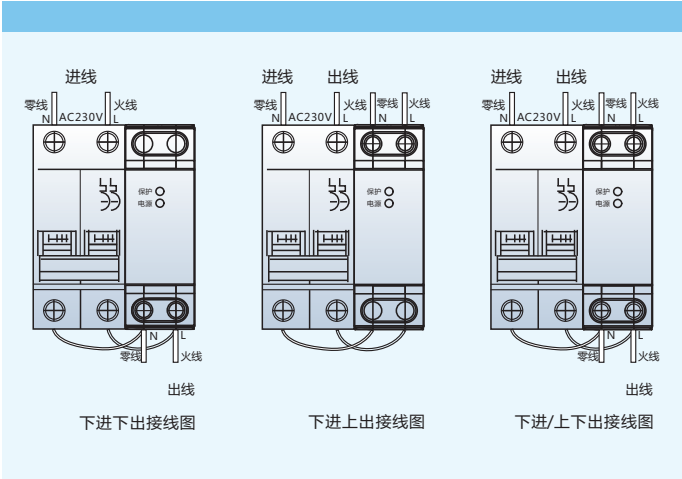
产品型号说明

<div>OUVR</div> <div>型号</div> <div>OUVR: 自恢复式 过欠压保护器</div>	<div>2</div> <div>设计序号</div> <div>设计序号: 2</div>	<div></div> <div>额定电流(A)</div> <div>32A,40A 50A,63A 80A</div>	<div>1P+N</div> <div>极数</div> <div>1P+N</div>	<div></div> <div>接线方式</div> <div>进线方式: 下进线 出线方式: 上出线 下出线 上/下出线</div>
--	---	---	---	--

外形及安装尺寸



接线方式



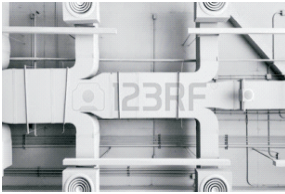
应用领域



建筑照明



用户分户箱



建筑通风



建筑采暖



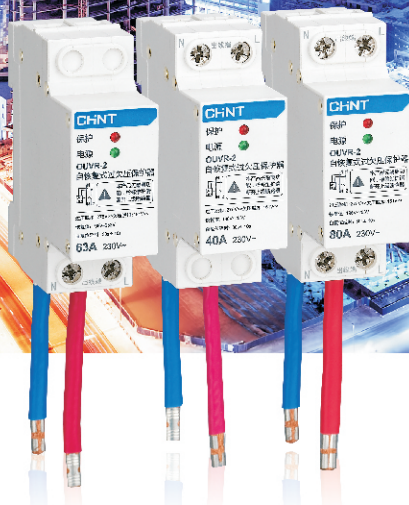
建筑煤气管道



建筑给供水

正泰自恢复式过欠压保护器

小型易用 安全可靠



OUVR-2 自恢复式过欠压保护器

OUVR-2系列自恢复式过欠压保护器是在OUVR-1产品的基础上研制的一款升级产品，产品具有体积小、自带导线、高海拔宽温升等特点，主要功能是在电路中起到过欠压保护功能，产品广泛应用于用户分户箱、建筑照明、建筑供水等建筑行业。

安全可靠	人性化	适应性强
动作可靠 <ul style="list-style-type: none">保护呈反时限动作特点，电压越高动作速度越快 $\leq 1s$ 防止误动作 <ul style="list-style-type: none">突然瞬态或暂态过电压时不产生误动作断开电路 上电延时 <ul style="list-style-type: none">突然断电又突然来电时，保护器不接通线路 更安全 <ul style="list-style-type: none">耐受冲击电压4kV（符合Ⅲ类电器的安全标准）	安装便捷 <ul style="list-style-type: none">外形模数化设计，导轨式安装 接线便捷 <ul style="list-style-type: none">产品自带下进导线，安装更方便 状态指示 <ul style="list-style-type: none">保护器有发光二极管指示工作状态，绿色正常电压指示，红色过电压指示或欠电压指示 体积小 <ul style="list-style-type: none">产品体积仅占27mm	宽电压使用范围 <ul style="list-style-type: none">0~450V超宽电压工作范围 宽温升使用范围 <ul style="list-style-type: none">温度在 $(-25\sim+75)^{\circ}C$ 内不降容使用 高海拔 <ul style="list-style-type: none">海拔3000m内不降容使用



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

欢迎关注正泰微信公众号