

电源浪涌保护器



产品概述 PRODUCT OVERVIEW

产品适用于交流 50/60Hz, 380 及以下的 TN-S、TN-C-S、TT、IT 等供电系统，是依据 IEC 标准设计，标准 35mm 导轨安装，模块化设计，产品采用温控断路技术，内置过流熔断器和热感断路器，劣化时自动脱离装置。同时可视告警窗口指示绿色（正常）、红色（故障）。产品广泛应用于民用建筑、通信基站、工业厂矿、金融、电力等电源系统，通常安装在配电柜、楼层配电箱、计算机中心、电信机房、电梯控制室、变频设备控制室及装有电子医疗设备场所的配电箱内。

型号说明 MODEL DESCRIPTION



主要特点 MAIN FEATURES

- ◆ 适用于各种供电系统；
- ◆ 通流量大、响应时间快、残压低；
- ◆ 模块化分离结构设计、安装维护方便；
- ◆ 内置热脱口保护装置、失效窗口指示功能；
- ◆ 可配备遥信接点，实现远程监控；