

电流0-32A经济型限流式电气防火保护器ASCP200-32D

产品名称	电流0-32A经济型限流式电气防火保护器ASCP200-32D
公司名称	安科瑞电气股份有限公司杭州分公司
价格	1890.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ASCP200-32D 电流:0-32A
公司地址	杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室
联系电话	021-69153573 13636483643

产品详情

限流式保护器是一种电力保护装置，主要用于电力传输、配电系统中，作为重要的安全保障设备，以防止过电流、过载和短路等故障对设备造成损害。它的作用类似于流量控制器，在电流超过预设值时自动切断电源，从而避免因过载或短路导致的设备损坏或起火等危险事件发生，保护电网稳定运行的安全性，保证供电质量稳定可靠。

电气防火限流式保护器可广泛应用于学校、医院、商场、宾馆、娱乐场所、寺庙、文物建筑、会展、住宅、仓库、幼儿园、老年人建筑、集体宿舍、电动车充电站及租赁式商场商铺、批发市场、集贸市场、甲乙丙类危险品库房等各种用电场所末端干、支路的线路保护。

2功能特点

短路保护功能。保护器实时监测用电线路电流，当线路发生短路故障时，能在150微秒内实现快速限流保护，并发出声光报警信号。

过载保护功能。当被保护线路的电流过载且过载持续时间超过动作时间（3~60秒可设）时，保护器启动限流保护，并发出声光报警信号。

表内超温保护功能。当保护器内部器件工作温度过高时，保护器实施超温限流保护，并发出声光报警信号。

过欠压保护功能。当保护器检测到线路电压欠压或过压时，保护器发出声光报警信号，可预先设置是否启动限流保护。

配电线缆温度监测功能。当被监测线缆温度超过报警设定值时，保护器发出声光报警信号，可预先设置是否启动限流保护。

漏电流监测功能。当被监测的线路漏电超过报警设定值时，保护器发出声光报警信号，可预先设置是否启动限流保护。

保护器具有1路RS485接口，1路无线通讯，选配2G、NB-IoT或者4G。可以将数据发送到后台监控系统，实现远程监控。监控后台可以是安科瑞Acrel-6000/B电气火灾监控主机，也可以是安科瑞Acrel-6000安全用电管理云平台，或第三方监控软件或平台。