

安科瑞ASJ系列智能电力继电器

产品名称	安科瑞ASJ系列智能电力继电器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 (Acrel) 型号:Acrel 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

该系列继电器可与低压断路器或低压接触器等组成组合式的剩余电流动作保护器，主要适用于交流50Hz，额定电压为400V及以下的TT或TN系统配电线路，防止接地故障电流引起的设备和电气火灾事故，也可用于对人身触电危险提供间接接触保护。

功能：

该系列继电器可与低压断路器或低压接触器等组成组合式的剩余电流动作保护器，主要适用于交流50Hz，额定电压为400V及以下的TT或TN系统配电线路，防止接地故障电流引起的设备和电气火灾事故，也可用于对人身触电危险提供间接接触保护。

应用范围：

需要检测剩余电流，对电气线路进行接地故障保护的场合。

订货范例：

具体型号：ASJ20-LD1C

技术要求：额定剩余动作电流300mA；极限不驱动动作时间0.5s；上电工作时继电器输出1组常闭、1组转换。

通讯协议：无

辅助电源：AC220V

技术指标

该系列剩余电流保护器安装方式有两种，导轨安装和嵌入式安装，本公司还有电气火灾监测系统及剩余电流互感器，可以联系销售经理或者进入主页详细了解。

技术参数指标

AC型 A型

输入 额定剩余动作电流 I_n 0.03、0.1、0.3、0.5(A) 0.03、0.05、0.1、0.3、0.5、1、3、5、10、30(A)

极限不驱动动作时间 t 0.1、0.5(S) 0、0.06、0.1、0.2、0.3、0.5、0.8、1、4、10(S)

额定剩余不动作电流 I_{no} 50% I_n

动作特性 AC正弦交流电流 AC正弦交流及脉动直流电流

频率 50Hz \pm 5Hz

动作误差 -20% ~ -10% I_n

输出 接点构成 一组常闭、一组转换 一组常闭或常开、一组转换

接点容量 5A 250VAC、5A 30VDC

复位方式 就地、远程 就地、远程、自动

辅助电源 AC110V、AC220V（允许误差 \pm 10%），功耗 5VA

工频耐压 电源//输入//输出之间交流有效值2kV/min

环境温度 运行温度：-20 ~ +55，存储温度：-30 ~ +70

湿度 95%RH，不结露，无腐蚀性气体场所

海拔 2000m

型号说明