

# 安科瑞ASJ10L-LD1A剩余电流动作保护装置 1路A型剩余电流测量

产品名称	安科瑞ASJ10L-LD1A剩余电流动作保护装置 1路A型剩余电流测量
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	770.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ASJ10L-LD1A 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

## 产品详情

### 安科瑞ASJ10L-LD1A剩余电流动作保护装置 1路A型剩余电流测量

剩余电流动作保护装置在现代电力系统中扮演着重要的角色。作为一款的剩余电流动作保护装置，安科瑞ASJ10L-LD1A以其卓越的性能和可靠性备受好评。本文将详细介绍该装置的主要特点和优势，并全面解读其1路A型剩余电流测量技术，在帮助读者更好地理解和运用该装置的同时，为其在电力系统中的应用提供了宝贵的参考。

安科瑞ASJ10L-LD1A剩余电流动作保护装置是一种用于监测电力系统中剩余电流的装置，其主要作用是在检测到异常电流情况时及时切断电路，保证人身和设备的安全。该装置采用了先进的电流变换和检测技术，可以精确地测量出电力系统中的剩余电流，并能够快速做出响应，大大提高了系统的安全性。

该装置具有以下几个主要特点：

首先，安科瑞ASJ10L-LD1A采用了1路A型剩余电流测量技术，具有高精度和稳定性。它能够准确地测量出电力系统中的剩余电流值，并能够快速判断出异常情况。这对于保护电力系统的安全起到了至关重要的作用。同时，它还具有较大的测量范围和较小的测量误差，可以满足不同电力系统的需求。

其次，该装置具有强大的故障判别和保护能力。它可以对各种类型的电流故障进行准确判断，并能够迅速切断电路，避免发生事故。它还具有灵敏度调节功能，可以根据实际需要进行调整，以提高故障检测的效果。

此外，该装置采用了先进的电子保护和自检功能，能够自动检测设备的工作状态，并在发现异常情况时及时给出警报。它还具有远程监测和通信功能，可以通过网络对装置进行远程监控和控制，提高了设备的可靠性和便捷性。

总结起来，安科瑞ASJ10L-LD1A剩余电流动作保护装置以其卓越的性能和可靠性成为了电力系统中不可或缺的一部分。它的1路A型剩余电流测量技术为电力系统的安全运行提供了坚实的保障。相信通过本文的介绍，读者对于该装置的特点和优势有了更加深入和全面的了解，将能够更好地运用它，保障电力系统的安全稳定运行。