

安科瑞AM5SE-T配电变保护测控装置反时限过流保护PT断线告警RS485

产品名称	安科瑞AM5SE-T配电变保护测控装置反时限过流保护PT断线告警RS485
公司名称	安科瑞电子商务（上海）有限公司
价格	5250.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢4层（注册地址）
联系电话	18702100157 18702100157

产品详情

安科瑞AM5SE-T配电变保护测控装置反时限过流保护PT断线告警RS485是一种高质量的配电变保护测控装置，为配电系统提供了可靠的保护控制和测量功能。该装置支持反时限过流保护、PT断线告警和RS485通讯功能，使得它在监控和控制配电系统方面具有特别优点。配电变作为电力系统中重要的组成部分，其保护控制和测量是非常重要的，AM5SE-T配电变保护测控装置就是为了解决这些问题而设计的。首先，它支持反时限过流保护。反时限过流保护是一种针对长时间故障的保护方式，可以在短时间内准确的检测出故障发生的位置，有效避免了配电变转子烧损的问题，同时也能避免系统故障造成的损失。其次，AM5SE-T装置还支持PT断线告警。在配电系统中，电压和电流的测量是十分重要的，特别是在大功率设备中，测量的准确性对运行质量具有决定性的作用。而PT是一种常见的电压变压器，如果其断线，将会导致系统异常运行，因此，装上AM5SE-T装置，它就能够及时地检测到PT故障，并发出告警信号，避免设备运行异常。*后，AM5SE-T装置支持RS485通讯功能。通讯功能是现代配电系统中不可缺少的一部分，具有及时监测、控制和数据传输等功能。装上AM5SE-T装置，可以将配电变的实时工况数据通过RS485总线传输出来，实现对配电变的智能监测和控制。除此之外，AM5SE-T装置还具有其他的优点。它采用了先进的数字信号处理和控制技术，能够精准的测量电流、电压等重要参数；同时，该装置的安装和调试也非常简单，只需要连接电源和继电器输出就可以完成。此外，它还具有外壳防护等级IP20，具有较高的安全性和稳定性。总之，AM5SE-T配电变保护测控装置是一种功能强大、性能稳定的配电系统保护装置，支持多种功能，特别是反时限过流保护、PT断线告警和RS485通讯功能，能够有效的保障配电系统的安全运行。在现代化的配电系统中，选择AM5SE-T装置将是一种理想的选择。

