

中线安全保护器安科瑞ANSNP 中性线电流补偿 电能质量检测与治理

产品名称	中线安全保护器安科瑞ANSNP 中性线电流补偿 电能质量检测与治理
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	43400.00/件
规格参数	安科瑞:ANSNP70-0.4/B 型号规格:江苏 装修及施工内:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

产品详情

安科瑞ANSNP70-0.4/B是我们公司开发的一款专业级中线安全保护器。该产品在江苏地区装修及施工内广泛应用，旨在为您的电气设备提供全方位的安全保护和电能质量提升。

首先，我们来介绍中性线电流补偿功能。电力系统中，中性线电流的存在常常导致电能浪费，同时也增加了电气设备故障的风险。而安科瑞ANSNP中线安全保护器通过其先进的中性线电流补偿技术，可以有效地减少中性线电流的流失，从而提高电能的利用效率，降低电能成本。这一功能在节能环保与成本控制方面具有重要意义。

其次，我们对电能质量检测与治理进行详细介绍。电能质量问题是许多企业和家庭普遍面临的挑战，如谐波、电压波动、电压闪变等。而ANSNP中线安全保护器在设计上充分考虑了这些问题，并通过其先进的电能质量检测与治理功能，能够准确检测并实时调整电能质量，确保电气设备的正常运行，提高生产效率，延长设备寿命。

功能：大量非线性负载使用会导致中性线3N次谐波电流过大，同时，三相不平衡等问题往往也会造成中性线电流过大。而中性线电流过大非常容易导致中性线绝缘层老化起火引发火灾，存在较大的安全隐患。针对这样的情况，我司采用先进的电力电子技术、控制理论等研制出了新型的中线安防保护器，可有效消除中性线电流过大的情况而造成的电气火灾安全隐患。应用范围：适用于商场、剧院、体育中心、数据中心、医院等3N次谐波较大场合，能够有效的治理过大的零线电流。订货范例:具体型号：ANSNP70-0.4/B技术参数：谐波补偿电流0-200A工作电压及频率：380V/50Hz接线方式：三相四线

