

# 安科瑞ANCKSG-0.525-2.8-14串联电抗器 共补型

产品名称	安科瑞ANCKSG-0.525-2.8-14串联电抗器 共补型
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1540.00/套
规格参数	品牌:安科瑞 产地:江苏 用途范围:有效抑制电网的高次谐波
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

功能：

ANCK系列串联电抗器与ANBSMJ系列自愈式低压并联电容器配套使用，主要用于提高0.4kV电力系统的功率因数，有效抑制电网的高次谐波，减轻电容器由谐波引起的过载，防止谐波放大，对电容器的安全运行，改善网络电压波形，提高供电质量和电网安全经济运行起良好作用，适用于3、5、7、9次谐波负载的无功补偿及滤波作用。本产品具有以下特点：本系列电抗器由矽钢片及高强度电磁线等精心加工而成，具有体积小、噪音低、损耗小、耐湿、阻燃等高性能；附有一组常闭温控开关，串联于本回路的控制回路中，当电抗器超温时，断开回路，具有保护回路的过载功能；电抗器芯柱部分紧固件采用无磁性材料，确保电抗器较高的品质因数和较小的温升，并具有较好的抗谐波及滤波效果。

### 3 技术指标

额定电压：三相：450V、480V、525V；单相：230V、250V 电抗率：1%、6%、7%、12%、14%  
电抗器温升：80K 噪音：60dB 绝缘等级：B 电抗值允许的偏差为0~10%  
三相电抗器绕组电阻不平衡率  $\pm 4\%$  防护等级：IP00 安装海拔高度：2000m  
运行环境温度：-25 ~ +45 相对湿度：90%  
周围环境应有良好通风条件，若柜内安装，应加装通风设备

