

安科瑞 AZCL智能集成式谐波抑制电力电容补偿装置

应用于0.4kV、50Hz低压配电系统

产品名称	安科瑞 AZCL智能集成式谐波抑制电力电容补偿装置 应用于0.4kV、50Hz低压配电系统
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 型号:AZCL 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	19821750213 19821750213

产品详情

功能：

AZCL系列智能集成式谐波抑制电力电容补偿装置是应用于0.4kV、50Hz低压配电中用于节省能源、降低线损、提高功率因数和电能质量的新一代无功补偿设备。其中串接7%电抗器的产品使用于主要谐波为5次、7次及以上的电气环境，串接14%电抗器的产品使用于主要谐波为3次及以上的电气环境。

应用范围：

应用于0.4kV、50Hz低压配电系统。

订货范例：

具体型号：AZCL-SP1/480-50-P7

技术要求：共补，7%电抗率，铜芯

通讯协议：无

辅助电源：无

1、变压器容量为400/800/1000/1250/1600/2000KVA的三相补偿应用方案（串接7%电抗器）。

2、变压器容量为400/800/1000/1250/1600/2000KVA的单相、三相混合补偿应用方案（串接7%电抗器）。

外形尺寸

现场安装图