

AZCL 智能电力电容补偿装置 三相母线电流电压 分相补偿 低压无功功率补偿装置 AZCL-FP2/280-20-P7

产品名称	AZCL 智能电力电容补偿装置 三相母线电流电压 分相补偿 低压无功功率补偿装置 AZCL-FP2/280-20-P7
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	3850.00/件
规格参数	安科瑞:Acrel AZCL:AZCL-FP2/280-20-P7 江苏:无锡
公司地址	上海市嘉定区马东工业园区育绿路253号
联系电话	18702112087

产品详情

AZCL 智能电力电容补偿装置 三相母线电流电压 分相补偿 低压无功功率补偿装置

1 产品概述

AZCL 系列智能电容器是应用于 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。它由智能测控单元，晶闸管复合开关电路，线路保护单元，两台共补或一台分补低压电力电容器构成。可替代常规由熔丝、复合开关或机械式接触器、热继电器、低压电力电容器、指示灯等散件在柜内和柜面由导线连接而组成的自动无功补偿装置。具有体积更小，功耗更低，维护方便，使用寿命长，可靠性高的特点，适应现代电网对无功补偿的更高要求。

AZCL 系列智能电容器采用定制段式 LCD 液晶显示器，可显示三相母线电压、三相母线电流、三相功率因数、频率、电容器路数及投切状态、有功功率、无功功率、谐波电压总畸变率、电容器温度等。通过内部晶闸管复合开关电路，自动寻找**投入（切除）点，实现过零投切，具有过压保护、缺相保护、过谐波保护、过温保护等保护功能。

