

## 自动投切功率因数补偿器ARC-12/J,促销优惠了

产品名称	自动投切功率因数补偿器ARC-12/J,促销优惠了
公司名称	江苏安科瑞电器制造有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:安科瑞 型号:ARC-12/J
公司地址	江苏江阴南闸东盟工业园区东盟路5号
联系电话	0510-86179969 18860995117

## 产品详情

联系方式

型号：arc-12/j

公司名称:江苏安科瑞电器制造有限公司

联系人：杨兴媚

qq：2880157875

销售热线：0510-86189371 13626237782

传真：0510-86179975

邮箱：2880157875@qq.com

主页：<http://www.jsacrel-efs.com>

地址：江苏省无锡市江阴市南闸镇东盟路5号

1 概述 arc系列功率因数自动补偿控制器是用于低压配电系统进行无功功率补偿的专用控制器，可以与电压等级在400v以下的静态电容屏（柜）配套使用。输出路数有6、8、10、12四种规格。产品符合gb/t15576-2008国家标准，具有功能完善、运行稳定可靠、控制精度高等特点。arc系列功率因数自动补偿控制器具备rs485通讯接口，其所采样得到的电压、电流、频率、有功功率、无功功率、谐波含量、功率因数、温度可通过通讯接口传送到其它外部设备。具备过电压保护、欠流锁定、电网谐波过大保护功能。可选配开关量输入与温度控制，扩展开关量输入，能对外部中间控制接触器进行监控。温度控制能对电容屏（

柜)降温风机进行自动控制。

## 2 型号说明

## 3 选型表

4 使用条件 海拔高度不超过2500米 周围环境温度 $-25 \sim 60$  , 24小时的平均温度不高于40  
空气的相对湿度在25 时不大于85% , 不结露  
周围环境无腐蚀性气体, 无导电尘埃, 无易燃易爆介质存在  
工作的电网电压波动幅度不得大于 $\pm 20\%$  安装地点无剧烈震动、无雨雪直接侵蚀

## 5 技术参数

## 6 面板图示

## 7 外形及尺寸(mm)

## 8 接线端子 上排端子

中排端子

下排端子

## 9 接线图

工作电源为ac220v, 相电压采样, 继电器输出

工作电源为ac380v, 线电压采样, 继电器输出

工作电源为ac220v, 相电压采样, 带隔离的复合开关输出

工作电源为ac380v, 线电压采样, 带隔离的复合开关输出

## 安科瑞承诺

所有图片均为实物拍摄, 因光线和显示器的不同, 商品会出现一定的色差, 请不能接受色差的亲慎重选择, 以免产生交易纠纷。此类问题不能作为中差评以及投诉依据。若因此类问题给予中差评, 我们会上诉淘宝, 请大家谅解! 本店产品为全新产品, 支持7天无理由包退换, 放心购买。保证所售产品为原装正品, 如假包换。

