

# RUSS双电源开关 RUS双电源开关RCC 30 上海一哲

产品名称	RUSS双电源开关 RUS双电源开关RCC 30 上海一哲
公司名称	上海一哲能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区运河北路258号
联系电话	18930312126

## 产品详情

濡斯电气（上海）有限公司是美国Russ Electric INC，在华的全资子公司。Russ Electric INC.是一家全球卓越的、最受尊敬的ATS及控制设备制造商。

### ATSE 自动转换开关

由于ATSE通常用在一、二级负荷，重要负荷及消防负荷的供电回路中，其重要性显而易见，RUS双电源开关，一旦出现电源故障，ATSE不能可靠转换。将导致重要负荷停电，如遇火灾，RUS双电源开关RLTT，后果不堪设想。因此在电气设计中，应综合考虑各种因素，RUS双电源开关RCC 30，合理选择ATSE开关电器。

### CB级ATSE与PC级ATSE比较

#### ATS转换类型

CB级ATS：一般只提供开路和转换模式

PC级ATS：可根据不同客户不同负载环境，提供开路转换、闭合转换及转换产品；对于重要场合，还可提供旁路-隔离型产品，可实现负载不断电情况下，进行ATS测试与故障处理

#### 应用场合

CB级ATS：更多的应用于小电流场合，RUSS双电源开关RAC，适用于末端转换

PC级ATS：适用于关键电力场合，特别是金融、证券、通信、地铁、机场及工厂等重要的配电机房

RAC400系列控制器功能A:

- 1、超大彩屏显示器，更加直观数据图形显示
- 2、电源状态、开关位置状态显示
- 3、电源电压、频率值、时间显示
- 4、欠压、过压、欠频、过频检测功能
- 5、远程归零
- 6、电压、频率失效值与恢复值设定
- 7、准换时间可设
- 8、引擎冷却运转可调
- 9、负载隔离停电时间可调
- 10、时间电压检测与整定
- 11、相序检测：相序不符合禁止转换

RUSS双电源开关-RUSS双电源开关RCC 30-上海一哲由上海一哲能源科技有限公司提供。上海一哲能源科技有限公司（[www.yizhe-tech.com/](http://www.yizhe-tech.com/)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！