

RUSS双电源开关 RUSST双电源开关RLTS 上海一哲

产品名称	RUSS双电源开关 RUSST双电源开关RLTS 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

RLTS型自动转换开关，采用RAC系列控制器，配备大屏幕液晶面板，所有参数现场可调。适用关键电力场合，RUSST双电源开关RLTT，如数据中心、机场、金融、通信、医院、石化等。

RLTE型自动转换开关，RUSST双电源开关RLTS，额定电流为2500A。适用于商业、工业及紧急重要供电场所。该系列产品致力于提供可靠的性能与简化的操作，紧凑的设计及预设的参数更加有利于安装和调试。

RLTH型自动转换开关，额定电流为500A。主要针对建筑、楼宇、地产等供电场所。该系列产品可靠、轻巧、便于安装。

PC级与CB级ATSE的选用

在应用PC级的ATSE时。需要注意执行《民用建筑电气设计规范》(JGJ 16—2008)第7.5.4条第3款，即ATSE的额定电流不应小于回路计算电流的125%，RUSST双电源开关，以保证自动转换开关电器有一定的余量。

《民用建筑电气设计规范》7.5.4条规定：当采用CB级ATSE为消防负荷供电时，应采用仅具有短路保护功能的断路器组成的ATSE，其保护应与上下级保护电器具有选择性配合。

相位角控制主要应用：

1、同相位转换

典型应用：市电+UPS+发电机组。

描述：市电侧故障，UPS立即供电，同时发电机开始工作。ATS控制器监测ATS应急侧进

线端发电机组给的信号，RUSS双电源开关RLTSB，当发电机组电压、频率、相位角（ $\pm 30^\circ$ ）等参数符合要求时，

则发电机组供电，UPS退出。

对ATS本身要求：ATS投切时间需一致，即开关动作时间要恒定，对ATS产品质量的一致性有较高的要求。

RUSS双电源开关-RUSS双电源开关RLTS-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/）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。上海一哲——您可信赖的朋友，公司地址：上海市奉贤区运河北路258号，联系人：杜小姐。