

供应RTR功率补偿控制器品质之选 西纳

产品名称	供应RTR功率补偿控制器品质之选 西纳
公司名称	天津西纳智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区南京路235号河川大厦A座22D
联系电话	400-765-1288 13132556233

产品详情

天津西纳智能科技有限公司由熟悉欧洲工业体系和精通国际营销的海外归国团队于2012年创办。

埃特罗斯RTR

Energia S.L.公司成立于1979年，总部位于西班牙马德里，是一家以无功功率补偿和滤波系统及产品的研发设计、生产、销售和工程服务等为核心业务的专业化公司。RTR拥有先进的无功补偿和滤波产品的生产和检测设备、完善的生产工艺流程、严格的质量控制流程，每个产品在出厂前都经过的检测和测试，以确保产品的质量和精度，保证现场运行的安全性、可靠性和有效性。技术创新能力是RTR获得成功的重要因素之一。

天津西纳智能科技有限公司由熟悉欧洲工业体系和精通国际营销的海外归国团队于2012年创办。公司专注于欧洲工业品在中国的平台化供应，有色金属、电力、石化、、汽车、机械设备、电气仪表、食品饮料、橡胶制品、、纺织、造纸、印刷、水泥、玻璃、环境设备等生产制造型企业提供欧洲高品质工业产品、成套设备和技术应用服务。

产品型号：TER-33.4/480

关键字：低压自愈式三相电力电容器，用于低压三相无功补偿和滤波。

关键字描述：RTR电容器TER系列

产品介绍：

产品特点

TER系列电容器采用低损耗、自愈式、金属化、聚薄膜为材料，由散热性能极佳的绝缘树脂保护的容芯安装在金属外壳内；内部的保护动作装置为电容器提供过电流、过温度和过压力保护。

“西纳”的核心理念和愿景即为把西方的工业产品纳入中国，赤诚服务于中国工业。供应链上游，RTR功率补偿控制器价格优惠，德国中心直接对接各品牌生产厂家，供应链末端，西纳直接对接终端用户。我们建立的是中国至欧洲点对点、一站式的高速、高带宽、高适配、高保障、的供应通道

MKP(金属化聚薄膜)电容器

电容器采用的金属化聚薄膜为原料，使其具有性能。

自愈式薄膜电容器

电容器采用自愈式薄膜。当发生电气故障时，故障点附近的金属涂层将击穿气化，故障点重新建立绝缘，故障排除。自愈后电容器将继续正常工作。

供应RTR功率补偿控制器品质之选-西纳(诚信商家)由天津西纳智能科技有限公司提供。天津西纳智能科技有限公司(www.e-xina.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，力求提供更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。西纳——您值得信赖的朋友，公司地址：天津市和平区南京路235号河川大厦A座22D，联系人：余经理。