

惠州馨发电子 分补一体电抗器订购 上海分补一体电抗器

产品名称	惠州馨发电子 分补一体电抗器订购 上海分补一体电抗器
公司名称	惠州市馨发电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省惠州市博罗县石湾镇中岗村大李岭尾4号
联系电话	15820886640

产品详情

惠州市馨发电子有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电子变压器专业制造企业，拥有10余年的研发和生产经验。主要开发、设计、高频变压器、电抗器、电感线圈等产品。

限流电抗器：限流电抗器一般用于配电线路。从同一母线引出的分支馈线上往往串有限流电抗器，分补一体电抗器厂家，以限制馈线的短路电流，并维持母线电压，分补一体电抗器订购，不致因馈线短路而致过低。

- 1、海拔高度 1500m（如超过，订货时要申明）。
- 2、运行环境温度-25 ~ 45 ，相对湿度不超过90[%]。
- 3、周围无有害气体，无危险物品。
- 4、电抗器装于柜内，上海分补一体电抗器，应加装通风设备散热。
- 5、性能特点
- 6、电抗器有三相、单相之分。三相电抗器任二相电抗值之差不大于 ± 3 [%]
- 7、电抗器可用于400V或660V配电系统。
- 8、常用电抗器的电抗率种类有4.5[%]、5[%]、6[%]、7[%]、12[%]、13[%]等
- 9、电抗器的温升：铁芯85K，线圈95K。

- 10、绝缘水平：3kV/1min，无击穿与闪络。
- 11、电抗器噪声等级，不大于50dB。电抗器绝缘等级H级以上。
- 12、电抗器能在额定电压的1.1倍下长期运行。
- 13、电抗器在1.35倍额定电流下的电抗值，分补一体电抗器报价，其下降值不大于5[%]。
- 14、电抗器技术数据

惠州市馨发电子有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电子变压器专业制造企业，拥有10余年的研发和生产经验。主要开发、设计、高频变压器、电抗器、电感线圈等产品。

输出电抗器亦称马达电抗器，它的作用是限制电机连接电缆的容性充电电流及使电机绕组上的电压上升率限制在54OV/us以内，一般功率为4-90KW变频器与电机间的电缆长度超过50m时，应设置输出电抗器，它还用于钝化变频器输出电压(开关的陡度)，减少对逆变器中的元件(如IGBT)的扰动和冲击。输出电抗器主要应用于工业自动化系统工程中。

惠州馨发电子(图)-分补一体电抗器订购-上海分补一体电抗器由惠州市馨发电子有限公司提供。惠州市馨发电子有限公司(www.xinfa666.com)位于广东省惠州市博罗县石湾镇中岗村大李岭尾4号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前馨发电子在变压器中享有良好的声誉。馨发电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。馨发电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。