变频器输入输出电抗器供应商 北京天拓四方

产品名称	变频器输入输出电抗器供应商 北京天拓四方
公司名称	北京天拓四方科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区外环西路26号总部国际11号东楼
联系电话	18911356657 18911356657

产品详情

交流电抗器的作用有:

- 1、降低主电源谐波、浪涌和峰值电流;
- 2、提高低频传导抗干扰性;
- 3、保护驱动机构的电力电子元件;
- 4、提高功率因子;
- 5、防止主电源的电压尖脉冲引起的跳闸。

对于工控自动化行业来说,交流电抗器在变频器输入端可以吸收电网的浪涌以及操作过电压从而保护变频器后面设备,同时抑制变频器工频谐波电流,改善功率因数。

电抗器分类

按结构及冷却介质、按接法、按功能、按用途进行分类。

1、按结构及冷却介质:分为空心式、铁心式、干式、油浸式等,例如:干式空心电抗器、干式铁心电抗器、油浸铁心电抗器、油浸空心电抗器、夹持式干式空心电抗器、绕包式干式空心电抗器、水泥电抗器等。

- 2、按接法:分为并联电抗器和串联电抗器。
- 3、按功能:分为限流和补偿。

4、按用途:按具体用途细分,例如:限流电抗器、滤波电抗器、平波电抗器、功率因数补偿电抗器、串联电抗器、平衡电抗器、接地电抗器、消弧线圈、进线电抗器、出线电抗器、饱和电抗器、自饱和电抗器、可变电抗器(可调电抗器、可控电抗器)、轭流电抗器、串联谐振电抗器、并联谐振电抗器等。

TTSF 交流出线电抗器

进线电抗器与变频器进线端串联,用于大幅度降低各谐波含量,提高电网的功率因数,保证变频器及其他设备的安全运行,变频器输入输出电抗器哪家好,确保其他设备不受谐波干扰影响;在负载合闸瞬间 有抑制回路涌流,保护回路中的变频器装置及其他元件免受电流冲击。

产品特点

- u 均为铁芯干式电抗器;
- u 铁芯采用冷轧硅钢片
- u 长期运行电感不偏移,甘肃变频器输入输出电抗器,低噪音
- u铜导线线圈;
- u 先进的生产工艺流程,有效增加了机械强度,有效防潮;

u 夹件、紧固件等采用非磁性材料并完全接地和绝缘,有效降低漏磁、涡流的产生的附加损耗,运行节 能。

变频器输入输出电抗器供应商-北京天拓四方(推荐商家)由北京天拓四方科技有限公司提供。"网关,工业互联网平台,协议转换器,端子板,信号隔离器,电抗器"选择北京天拓四方科技有限公司,公司位于:北京市丰台区外环西路26号总部国际11号东楼,多年来,北京天拓四方坚持为客户提供好的服务,联系人:蔡威威。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。北京天拓四方期待成为您的长期合作伙伴!