

gry高压固态软启动器 襄阳忠东机电 广西高压固态软启动器

产品名称	gry高压固态软启动器 襄阳忠东机电 广西高压固态软启动器
公司名称	襄阳忠东机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区柿铺正英工业园
联系电话	15800000000 15800000000

产品详情

(2)、结构特点

- 1.干式铁芯起动变压器的铁芯采用进口硅钢片，芯柱经多个气隙分成均匀小段，气隙采用环氧板作为隔绝，中高压固态软启动器，并采用高温高强粘接剂，以保证气隙在电抗器运行时不发生变化。
- 2.铁芯端面采用硅钢片端面胶，使硅钢片牢固地结合在一起，大大减小了运行中的噪音，并具有较好的防腐性。
- 3.线圈绕包式结构，线圈主绝缘采用玻璃纤维浸渍环氧树脂，热烘固化后在真空下浸以耐高温绝缘漆，该线圈不但绝缘性能好，而且机械强度高，能耐受电机启动时的大电流冲击和冷热冲击而不开裂。

XGN2-12高压电机控制柜

(也称：XGN2-12高压开关柜、高压电机操作柜、3KV/6KV/10KV高压开关柜、进线计量柜、出线柜、进线柜、计量柜、PT柜、高压电机运行柜、高压电机启动柜。)

一、概述

XGN2-12高压电机控制柜用于3、6、10KV三相交流50HZ系统中作为接受和分配电能之用的户内成套配电设备。具有对电路控制保护和监测等功能。其母线系统为单母线及单母线带旁路母线，并可派生出双母线结构。本开关柜符合标准GB3906《3 - 35KV交流金属封闭开关设备》及IEC298标准的要求，并具有一套完善的性能可靠、功能齐全、结构简单、操作方便的机械式防误闭锁装置，简便而有效的达到两部提出的“五防”闭锁功能的要求。开关柜主开关采用SN10型系列少油断路器及ZN28A户型系列真空断路器。断路器配用CD10系列电磁操动机构或CT8弹簧操动机构；真空断路器也可配用CD17系列电磁操动机构、或CT119弹簧操动机构。隔离开关采用GN30旋转式隔离开关系列产品。

电机10KV，功率450KW，定子电流30A，采用高压固态软启动柜，恒流模式，时间20-60S可调，启动电流峰值95A，是额定电流的3倍；

正常工作环境条件：

- 1、周围空气温度不高于+50℃，广西高压固态软启动器，且24H内平均温度不高于+45℃，不低于-10℃；
- 2、空气清洁相对湿度在*高温+50℃时不超过50%，在较低温度时允许有较高的相对湿度，如+20℃时为90%；
- 3、产品安装使用时，使用地点的海拔高度不超过2000M；
- 4、设备安装在无火灾、严重粉尘、化学腐蚀及剧烈震动的场所；
- 5、软启动柜运输和储存时环境温度：-25℃~+55℃；在短时间内（不超过24H）不超过+70℃；

镇江市政雨水泵站

电机10KV，gry高压固态软启动器，功率450KW，定子电流30A，采用高压固态软启动柜，恒流模式，时间20-60S可调，启动电流峰值95A，高压固态软启动器哪家好，是额定电流的3倍；

正常工作环境条件：

- 1、周围空气温度不高于+50℃，且24H内平均温度不高于+45℃，不低于-10℃；
- 2、空气清洁相对湿度在*高温+50℃时不超过50%，在较低温度时允许有较高的相对湿度，如+20℃时为90%；
- 3、产品安装使用时，使用地点的海拔高度不超过2000M；
- 4、设备安装在无火灾、严重粉尘、化学腐蚀及剧烈震动的场所；
- 5、软启动柜运输和储存时环境温度：-25℃~+55℃；在短时间内（不超过24H）不超过+70℃；

gry高压固态软启动器-襄阳忠东机电-广西高压固态软启动器由襄阳忠东机电设备有限公司提供。襄阳忠东机电设备有限公司在高压开关设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，襄阳忠东机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：彭。