

河北汉电 变频器参数 变频器

产品名称	河北汉电 变频器参数 变频器
公司名称	河北汉电电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区东港路63号
联系电话	18033567957 18033567957

产品详情

河北汉电---变频器

折叠压敏电阻有三个作用:一、过电压保护;二、耐雷击要求;三、安规测试需要.

热敏电阻:过热保护折叠霍尔元件安装在UVW的其中二相,用于检测输出电流值。选用时额定电流约为电机额定电流的2倍左右。折叠充电电阻作用是防止开机上电瞬间电容对地短路,烧坏储能电容开机前电容二端的电压为0V;所以在上电(开机)的瞬间电容对地为短路状态。如果不加充电电阻在整流桥与电解电容之间,则相当于380V电源直接对地短路,瞬间整流桥通过无穷大的电流导致整流桥炸掉。一般而言变频器的功率越大,充电电阻越小。充电电阻的选择范围一般为:10-300 。

河北汉电---变频器

按国际区域分类:

、国产变频器:普传、安邦信、浙江三科、欧瑞传动、森兰、英威腾、蓝海华腾、迈凯诺、伟创、美资易泰帝、香港变频器

台湾变频器台达;

、欧美变频器:ABB、西门子、日本变频器富士三菱、韩国变频器、。

按电压等级分类:

、高压变频器:3KV、6KV、10KV

、中压变频器:660V、1140V

、低压变频器：220V、380V

按电压性质分类：

、交流变频器：AC-DC-AC（交-直-交）、AC-AC（交-交）

、直流变频器：DC-AC（直-交）

河北汉电电气设备有限公司--变频器

变频器（Variable-frequency Drive，缩写：VFD），变频器，也称为变频驱动器或驱动控制器，可译作Inverter（和逆变器的英文相同）。变频器是可调速驱动系统的一种，是应用变频驱动技术改变交流电动机工作电压的频率和幅度，来平滑控制交流电动机速度及转矩，常见的是输入及输出都是交流电的交流/交流转换器。

在变频器出现之前，要调整电动机转速的应用需透过直流电动机才能完成，不然就是要透过利用内建耦合机的VS电动机，变频器参数，在运转中用耦合机使电动机的实际转速下降，变频器简化了上述的工作，缩小了设备体积，大幅度降低了维修率。不过变频器的电源线及电动机线上面有高频切换的讯号，变频器电路，会造成电磁干扰，而变频器输入侧的功率因素一般不佳，会产生电源端的谐波。

河北汉电(图)-变频器参数-变频器由河北汉电电气设备有限公司提供。河北汉电电气设备有限公司是一家从事“电机保护器仪器仪表”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“河北汉电”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使河北汉电在电阻器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！