

西门子全数字直流调速装置6RA70(三相桥B6C) 400A维修

产品名称	西门子全数字直流调速装置6RA70(三相桥B6C) 400A维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	凌肯自动化:工控维修专家 凌肯自动化:技术精湛 凌肯自动化:收费合理，时效最短
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

整流器也可用一台常用的PC机及其相应的软件通过电子板上的RS232串行接口来设参数。该PC机接口用于启动、关机时的维修服务或运行过程中的故障检测,这样它就成了—服务性接口对于单象限运行的整流器,电机电枢由一个三相全控桥供电,而对于四象限运行的整流器,则两组无环流反并联结构的三相全控桥供电对于额定电流为30A~600A的整流器,电枢和励磁的功率部分采用绝缘的晶闸管模块,这样散热器就是电绝缘的。强电联接部分的屏蔽罩子和端子盖防止在整流器附近工作时的意外触碰所有的接线端子都可从前部接入励磁由一个不可控单相桥整流器供电。SINAMICSDCMaster是西门子生产的新一代直流调速器。SINAMICSDCMaster这名称简称为：SINAMICSDCM—体现了新一代产品的强大。

它把上一代产品SIMOREGDC-Master的优势与SINAMICS系列的优点结合在了一起。在质量、可靠性和功能性方面，SINAMICSDCMaster是的。实际上，在功能方面，它提供了新功能，而且集成了上一代产品的有用功能。SINAMICSDCMaster是SINAMICS系列的新成员，它把许多以交流技术而闻名的SINAMICS工具和组件用到了直流技术上。对于标准的闭环控制，该直流调速器配备了标准的调速器控制装置(标准CUD)。对于要求更高计算性能和接口的应用，系统可以通过增加调速器控制装置(高级CUD)的方式进行扩展。该直流调速器属于SINAMICSDCMaster系列，它把开环和闭环控制与电源装置组合到了一个装置上。

并且由于其紧凑的机构、节省空间的外形设计而与众不同。可以提供AOP30高级操作员界面和BOP20数字操作员面板用于试运行和本地操作员控制。CUD的接口和数字输入/输出的数量可以使用附加模块增加——例如TM15和TM31终端模块。符合标准：IEC,EN,DIN,VDE,UL,cULus,NEMA,UL508C,GOST操作：2象限和4象限西门子6RA80直流调速器特点标配PROFIBUS，由于SINAMICSDCMaster系列产品丰富，降低了培训时间和成本，并实现了相同组件数最大化。无缝集成的SINAMICSDCMaster系列装置有多种的电流和电压规格。该系列调速器设计用于连接三相线路供电。功能和性能方有灵活的扩展能力。

