

长春力士乐三轴一体驱动器维修使用指南

产品名称	长春力士乐三轴一体驱动器维修使用指南
公司名称	天津满源自动化技术有限公司
价格	866.00/台
规格参数	力士乐:Rexroch 驱动器:HMS 伺服电机:MSC
公司地址	天津市滨海新区北塘中关村融创锦晟广场712号
联系电话	18322059741

产品详情

DKC系列维修型号:DKC01.1 DKC02.1 DKC03.1 DKC01.3 DKC02.3 DKC11.3 DKC03.2 DKC03.3

DKC系列维修故障:电机抖动,报F026, F229,F262,F860,C212等,

长春力士乐三轴一体驱动器维修使用指南 CP1W扩展单元如CPU单元自带输入占用0通道和1通道,输出占用100通道和101通道,以后连接的CP1W的扩展单元:其输入从2通道开始依次往后分配,最多分配到16通道输出从102通道开始依次往后分配,最多分配到116通道CP1W的基本I/O扩展单元,根据输入输出的点数不同,其所分配的输入输出通道数也不同,位分配原则与CPU单元输入输出的位分配原则相同,12点输入、8点输出的扩展单元,输入输出各占用1个通道:其输入位占用所分配通道的位00~位11,不使用的位12~位15将始终被清除,且不可用作内部辅助工作位输出位占用所分配通道的位00~位07,不使用的位08~位15可用作内部辅助工作位对于模拟量及温度传感器等扩展单元,其输入输出通道的地址,根据其所占用的通道数来进行分配,CP1W-MAD11,分配了2个输入通道和1个输出通道。

DKS系列维修型号:DKS01.1 DKS01.2DKS系列维修故障:显示61,无显示, H1灯不亮,显示25,显示67等

RAC系列维修型号:RAC3.1 RAC3.5 RAC系列维修故障:报FEEDBACK, NO24V,PHASE,S-CIRCUIT等

HCS系列维修型号:HCS02.1E HCS系列维修故障:报F2077,F8069, F8070等 TDV系列维修型号:TDV系列维修故障:H1B灯不亮, H2B灯不亮, H1A灯不亮等等HVE系列维修型号:HVE03.2 HVE04.2 HVE系列维修故障:无显示,显示82,显示25等KDV2.3故障:指示灯不亮,红灯亮BOSCH

长春力士乐三轴一体驱动器维修使用指南 组态信息2.调用modbus功能块西门子的通讯一般都需要调用系统功能块,在“指令”-“通信”-“通信处理器”下可以找到modbus通讯功能块:通讯功能块可以看到这里提供两套modbus通讯模块,这两套都可以使用(暂不清楚具体的区别),本文选用的是下面的版本较低的模块。新建程序段,将配置模块MB_COMM_LOAD和主站模块MB_MASTER拖入程序中:调用功能块功能块调用后要对必要的引脚进行赋值,各个引脚的功能可以按F1查看,建立一个DB数据块,声明一些变量连接功能块的引脚:声明变量上面声明了两个容量为5的字数组,用于数据的发送和接受,这个容量可以根据需求任意设置。DM系列故障:显示30,显示20,显示60等REXROTH力士乐伺服驱动器维修系列:DSC3.1系列、DKR02.1/3.1/4.1系列、DKC系列、DDS系列、DKS系列;TVD系列、TDA系列、TDM系列;IndraDrive c 紧凑式驱动器 HCS01/2/3系列 ;IndraDrive M 模块式逆变器 HMS01 HMD01等

。MKD系列同步伺服电机(额度扭矩0.9Nm---72Nm) MKE系列同步防爆伺服电机(额度扭矩2.7Nm--48Nm) MHD系列同步伺服电机(额度扭矩1.3Nm--240Nm) 2AD系列异步主轴/伺服电机(额度功率3.5kw--93kw) ADF系列异步主轴/伺服电机(额度功率10kw--81.7kw)

MBS系列同步无框架主轴/伺服电机(额度扭矩65Nm--115Nm)

1MB系列异步无框架主轴/伺服电机(额度功率6.5kw---63kw)

M系列同步无框架伺服电机(额度扭矩14Nm--2000Nm) LSF系列同步直线伺服电机(zui大推力20000N)

长春力士乐三轴一体驱动器维修使用指南 一般电动门窗系统都装有两套控制开关。一套总开关安装在仪表板或驾驶员侧车门扶手上(便于驾驶员操纵)，它由驾驶员控制每个车窗的升降。另一套为分开关分别安装在每一个乘员的车门上，可由乘员操纵。一般在总开关上还装有窗锁开关。如果将其断开，则分开关就不起作用。有的车上还专门装有一个延迟开关，在点火开关断开后约10min内，或在打开车门以前，仍有电源提供，使驾驶员和乘员能有时间关闭车窗。装有热敏开关，起保护作用。