

临沂数控系统回收发那科数控系统黑屏故障找郑州明川自动化3

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 临沂数控系统回收发那科数控系统黑屏故障找郑州明川自动化3 |
| 公司名称 | 郑州明川自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼 |
| 联系电话 | 037155501720 13333864455 |

产品详情

GP3 (F00702) 和SV5 (S00331) 为内部参数，可参考附录A。

安全标准(EN-60204-1) 要求驱动模块必须具有独立的软件输入，以确保电机能够停止。

"Drive Enable(驱动使能)" 输入只利用硬件便可取消动力电路并使其无效。这样即使软件失效也能使电机停转。 .

在主电网失效的情况下，电机刹车时控制电路及其信号必须维持24Vdc。

在驱动模块上，24 Vdc 电压和"Drive_Enable(驱动使能)" 的激活必须由电源模块提供，它可以在刹车期间维持该电压。电源PS-25B3 和PS-25B4、辅助电源 APS 24 以及再生电源XPS 可满足这一要求。

在使用一体化模块的情况下，引脚1 和2 的24 Vdc 可满足这种要求且适合于管理控制信号。