

SIEMENS上海中国西门子授权一级总代理商

| | |
|------|---|
| 产品名称 | SIEMENS上海中国西门子授权一级总代理商 |
| 公司名称 | 广东湘恒智能科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子一级代理商:触摸屏 变频器:伺服电机 西门子PLC:直流调速器 |
| 公司地址 | 惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址） |
| 联系电话 | 18126392341 15267534595 |

产品详情

西门子变频器MM420是该系列中的一种，它设计小巧，功能强大，扩展性强，用户通过配置操作面板可以完成参数设定，参数显示，快速调试，故障诊断等操作，为用户在调试过程中提高了效率。西门子变频器MM420自身配置有状态显示屏-SDP，用户可以通过SDP上面指示灯的状态来判断变频器的故障，从而有效的进行维修操作。本文下面就来介绍一下西门子变频器MM420系列通过SDP屏排除故障的方法，供用户在调试过程中进行参考。

西门子变频器MM420通过SDP屏排除故障由于SDP屏上有2个LED指示灯，分别用1，2进行表示;而指示灯的状态分别由A-灯灭;B-灯亮;C-快速闪烁，约0.3s;D-慢速闪烁，约1s表示：1.

电源未接通：指示灯状态为1A，2A；2. 运行准备就绪：指示灯状态为1B，2B；3.

变频器运行：指示灯状态为1B，2A；4. 变频器过电流故障：指示灯状态为1A，2D；5.

变频器过电压故障：指示灯状态为1D，2A；6. 变频器过温故障：指示灯状态为1B，2D；7.

变频器欠电压报警：指示灯状态为1D，2C；8. 变频器未准备好：指示灯状态为1C，2D；9. 电动机过温：指示灯状态为1D，2B；西门子变频器MM420系列自身配置的状态面板SDP为用户提供了系统信息和状态显示，用户可以通过SDP面板上的LED指示灯状态来判断西门子变频器出现的故障并及时进行维护，这样可以提高工作效率，并降低系统的维护成本。