

# 西门子EM222模块6ES7222-1BD22-0XA0

产品名称	西门子EM222模块6ES7222-1BD22-0XA0
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 原装:全新
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

### 西门子EM222模块6ES7222-1BD22-0XA0

我公司主营西门子各系列PLC（S7-200 SMART S7-300 S7-400）触摸屏 变频器（MM系列 G120 G120C G110）伺服（V80 V60）数控备件（PCU50 NCU CCU 轴卡）等价格优势产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年 公司秉承：以信待人 以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

- 1、拆除全部保安用临时接地线或拉升接地闸刀并检查；
- 2、检查开关确在断开位置；
- 3、合上必须合上的闸刀并检查；
- 4、合上必须合上的开关；
- 5、检查所合开关确在合上位置。
- 1、拆除全部保安用临时接地线或拉开接地闸刀并检查；
- 2、检查开关确在断开位置；
- 3、合上必须合上的闸刀并检查。
- 1、拆除全部保安用临时接地线或拉开接地闸刀并检查；
- 2、检查开关确在断开位置；
- 3、检查所拉开的闸刀确在断开位置。

注：1、设备转入“检修状态时”，挂上标示牌，装设临时遮栏，加锁等安全措施虽未载明在表内，但仍须按部颁《电业安全工作规程》的规定执行，设备复役时间。西门子EM222模块6ES7222-1BD22-0XA02、设备状态由冷备用改运行，热备用检修状态第1、2步可用检修确在冷备用状态代替

有关串自耦变压器降压起动控制线路的工作原理，自耦变压器降压起动的控制线路中，限制电动机起动电流依靠自耦变压器的降压作用实现，定子串自耦变压器降压起动控制线路。

### 串自耦变压器降压起动的控制线路

推荐：自耦变压器的规格型号

在自耦变压器降压起动的控制线路中，限制电动机起动电流是依靠自耦变压器的降压作用来实现的。

自耦变压器的初级和电源相接，自耦变压器的次级与电动机相联。自耦变压器的次级一般有3个抽头，可得到3种数值不等的电压。

使用时，可根据起动电流和起动转矩的要求灵活选择。

电动机起动时，定子绕组得到的电压是自耦变压器的二次电压，一旦起动完毕，自耦变压器便被切除，电动机直接接至电源，即得到自耦变压器的一次电压，电动机进入全电压运行。

通常称这种自耦变压器为起动补偿器。

这一线路的设计思想和串电阻起动线路基本相同，都是按时间原则来完成电动机起动过程的。

西门子EM222模块6ES7222-1BD22-0XA0