

# 西门子PLC模块东莞市代理商---广东省西门子授权供应商

产品名称	西门子PLC模块东莞市代理商---广东省西门子授权供应商
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PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
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）
联系电话	13510737515 13185520415

## 产品详情

电工共分五个级别。技能鉴定为：初级技能(5级资格)、中级技能(4级资格)、gaoji技能(3级资格)、技师(2级资格)、gaoji技师(1级资格)。今天小编要讲的是电工入门必备基础知识大全。

- 1、同一台变压器供电的系统中，不宜保护接地和保护接零混用。
- 2、变压器在运行中，变压器各相电流不应超过额定电流；最大不平衡电流不得超过额定电流的25%，变压器投入运行后应定期进行检修。
- 3、左零右火。
- 4、三相五线制用颜色黄、绿、红、淡蓝色分别表示U、V、W、N 保护接地线双颜色(PE)。
- 5、电压互感器二次线圈的额定电压一般为100V。

6、电流：电流是电荷在导体中传输的量度，单位为安培(A)。7、电压：电压是电力系统中电势差的表示，单位为伏特(V)。8、电阻：电阻是物质对电流流动的阻碍，单位为欧姆( $\Omega$ )。9、电功率：电功率是电流与电压的乘积，表示电器的能量转换速度，单位为瓦特(W)。10、电路：电路是电流在导线、元件之间的路径。11、导体与绝缘体：导体具有良好的导电性能，而绝缘体则相反。12、电源：提供电流或电压的装置，如电池、发电机等。13、开关：用于控制电路开关状态的装置。14、电线颜色标识：不同颜色的电线代表不同的电压等级和功能。15、短路与断路：短路是电路中电流直接通过的路径，而断路是电路中断开的路径。16、保险丝：用于过载保护的一种安全装置，当电流超过额定值时会熔断。17、接地：将电路与大地相连接，以保证安全。18、三相电：三相电是指同时具有三组正弦交流电信号的电力系统。19、变压器：用于改变交流电压的装置。20、继电器：一种电器装置，能根据输入信号控制输出电路的开关动作。21、隔离开关：用于将设备与电源隔离，确保维修和检修的安全进行