

1200PLC模块数控系统供应商

产品名称	1200PLC模块数控系统供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	2400.00/台
规格参数	
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室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

1200PLC模块数控系统供应商1200PLC模块数控系统供应商西门子电源代理商

CPU 1212C DC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI

SIMATIC S7-1200 (Li, Jia)

小型可编程控制器

CPU 1212C DC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI , , , , 什么是自投自复功能？

当主电源正常有电时,主电源自动投入,备用电源备用,当主电源失电时,控制装置使主电源断路器断开,备用电源断路器闭合,备用电源供电;当主电源恢复供电时,控制装置使备用电源断路器断开,主电源断路器闭合,恢复主电源断路器供电。

什么是互为备用功能？

当主电源正常有电时,主电源自动投入,备用电源备用,当主电源故障或失电时备用电源投入,如果主电源恢复正常时,不再自动切换到主电源供电。只有当人为切换或备用电源故障或失电时才能切换到主电源供电。

什么是自投不自复功能？

当主电源正常有电时,主电源自动投入,备用电源备用,当主电源故障或失电时备用电源投入,如果主电源恢复正常时,不再自动切换到主电源供电。只有当人为切换或备用电源故障或失电时才能切换到主电源供电。

什么是过负荷？

指实际使用负荷超过额定负荷，大多是由于用电设备增多，超过供电企业批准的使用容量或着超过电气线路设计使用容量，会造成烧毁计量装置和电气设备。

什么是过负荷保护？

当电路电流超过额定值时，根据超出的幅度设定不同的动作时限，又能躲开电动机启动之类的短时过负荷。

什么是短路？

在正常供电的电路中，电流是流经导线和用电负荷，再回到电源上成一个闭合回路的。但是如果在电流通过的电路中，中间的一部分有两根导线碰在一起时，或者是被其他电阻很小的物体短接的话，就称为短路。

什么是短路保护？

指在电气线路发生短路故障后能保证迅速、可靠地将电源切断，以避免电气设备受到短路电流的冲击而造成损害的保护。

什么是断相？

指计量回路中的一相或多相断开的现象，但不是所有的相，都失去电压。

什么是断相保护？

依靠多相电路的一相导线中电流的消失而断开被保护设备或依靠多相系统的一相或几相失压来防止将电源施加到被保护设备上的一种保护方式。

西门子SIEMENS电源模块代理，西门子通讯电缆SIMATIC代理商上海西门子授权一级代理商，深圳SIEMENS西门子电源代理商，湖北西门子PLC代理商，荆门西门子触摸屏代理商，上海西门子变频器代理商，北京西门子交换机供应商，江苏CPU模块代理商，浙江西门子S7-200,S7-300,S7-1500,S7-1200系列代理商，

1200PLC模块数控系统供应商1200PLC模块数控系统供应商西门子电源代理商1200PLC模块数控系统供应商1200PLC模块数控系统供应商西门子电源代理商西门子CPU模块代理商西门子交换机代理商西门子变频器代理商