

马鞍山西门子CPU代理商

产品名称	马鞍山西门子CPU代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3400.00/台
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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

马鞍山西门子CPU代理商 马鞍山西门子CPU代理商 马鞍山西门子CPU代理商

1、非正弦电流产生的原因是什么？

非正弦电流的产生，可以是电源，也可以是负载。通常有下列原因：

- （1）电路中有几个不同的正弦电动势同时作用，或交流与直流电动势共同作用。
- （2）电路中具有非正弦周期电动势。
- （3）电路中有非线性元件。

2、6-35kV电力系统中的避雷器接在相对地电压上，为什么避雷器要按额定线电压选择？

6-35kV系统是小接地短路电流系统，在正常情况下，避雷器处于相对地电压的作用下，但发生单相接地故障时，非故障相的对地电压就上升到线电压，而这种接地故障允许段时间内存在，此时避雷器不应动作。所以，避雷器的额定电压必须选用系统的额定线电压而不是额定相电压。

3、保护装置符合哪些条件可评定为是三类设备？

三类设备的保护装置或是配备不全，或技术性能不良，因而影响系统安全运行。如果，主要保护装置有下列情况之一时，亦评为三类设备：

- （1）保护未满足系统要求，在故障时能引起系统振荡，瓦解事故或严重损坏主要点设备者。

- (2) 未满足反事故措施要求。
- (3) 供运行人员操作的连接片、把手、按钮等设有标志。
- (4) 图纸不全，且不符合实际。
- (5) 故障录波器不能完好录波或未投入运行。

4、在对继电器试验时，如何掌握试验环境条件？

试验环境条件要求包括温度、相对湿度、和气压三个方面。这些条件不仅影响被试继电器的基本性能，而且对测试仪器设备工作状态也有影响。对试验环境条件要求如下：

- (1) 温度：15～35度
- (2) 湿度：45～75%
- (3) 气压：660～780mmHg

5、在选择试验仪表时，要掌握哪些原则？

- (1) 根据被测量对象选择仪表的类型。首先根据被测继电器是直流还是交流，选用直流仪表或交流仪表。
- (2) 根据试验线路和被测继电器线圈阻抗的大小选择仪表的内阻。
- (3) 根据被测的大小选用适当的仪表。
- (4) 根据使用的场所及工作条件选择仪表。

6、新安装的保护装置竣工后，其主要验收项目有哪些？

验收项目如下：

- (1) 电气设备及线路有关实测参数完整、正确。
- (2) 全部保护装置竣工图纸符合实际。
- (3) 检验定值符合整定通知单的要求。
- (4) 检验项目及结果符合检验检验条例和有关规程的规定。
- (5) 核对电流互感器变比及伏安特性，其二次负载满足误差要求。
- (6) 检查屏前、屏后的设备整齐，完好，回路绝缘良好，标志齐全正确。
- (7) 用一次负荷电流和工作电压进行验收试验，判断互感器极性，变比及其回路的正确性，判断方向，差动，距离，高频等保护装置有关元件及接线的正确性。

7、在正常运行怎样检验大接地电流系统零序方向保护的零序电压回路？

为保证零序方向保护正确动作，应对零序方向保护的零序电压回路进行完整性检查。其方法是利用由电压互感器开口三角形接线的二次绕组中引出的试验小母线对供各套零序方向保护的电压小母线YMN测量电压均为100V，即为正常。

8、在小接地电流系统辐射形电网中发生单相接地故障时，故障线路与非故障线路的电流有何不同？

故障线路送端测得零序电容电流，等于其他线路零序电容电流之和，且流向母线。非故障线路送端测得零序电流即为本线路的非故障相对地电容电流，且流出母线。

9、在大接地电流系统中，为什么相间保护动作的时限比零序保护的動作時限長？

保护的動作時限一般是按阶梯性原則整定的。相間保护的動作時限，是由用戶到電源方向每級保护遞增一個時限級差構成的，而零序保护則由於降壓變壓器大都是Y/接線，當低壓側接地短路時，高壓側無零序電流，其動作時限不需要與變壓器低壓用戶相配合。所以零序保护的動作時限比相間保护的短。

3VT8540-2AA03-0A 3VT630H400 TMF F/3P
A0

3VT8550-2AA03-0A 3VT630H500 TMF F/3P
A0

3VT8563-2AA03-0A 3VT630H630 TMF F/3P
A0

3VT8540-2AA04-0A 3VT630H400 TMF F/4P
A0

3VT8550-2AA04-0A 3VT630H500 TMF F/4P
A0

3VT8563-2AA04-0A 3VT630H630 TMF F/4P
A0

3VT8540-3AA03-0A 3VT630L400 TMF F/3P
A0

3VT8550-3AA03-0A 3VT630L500 TMF F/3P
A0

3VT8563-3AA03-0A 3VT630L630 TMF F/3P
A0

3VT8540-3AA04-0A 3VT630L400 TMF F/4P
A0

馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器,馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器,馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器,馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器,馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器,馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器

馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器

馬鞍山西門子CPU,代理商,交換機,電纜,變頻器