

西门子PLCSM1222数字量扩展模块

产品名称	西门子PLCSM1222数字量扩展模块
公司名称	深圳市龙岗区百扬电气设备厂
价格	566.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:SM1222 产地:德国
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道岗头社区五和大道4012号 元征科技厂区1号厂房202
联系电话	18711120299

产品详情

长沙西门子PLCSM1222数字量扩展模块

SM 1222 数字量输出模块

概述

为CPU的本机I/O提供更多的数字量输出

用于使控制器灵活地适应相关任务的要求

用于使用附加输出对系统进行后续扩展

应用

数字量输出模块允许将数字信号从控制器输出到过程。

最佳适应性：

使用可以根据需要混合的信号模块，用户可以使其控制器准确地满足相关任务的要求。这可以避免产生不必要的投资。可以使用带有8个、16个和32个输入/输出通道的模块。

灵活性：

如果任务后续有所扩展，可以升级控制器。更新用户程序非常简单。

功能

SM 1222 数字量输出信号模块将 SIMATIC S7-1200 的内部信号电平转换为过程所需的外部信号电平。

SM1222 数字量输出模块

6ES7222-1BF32-0XB0

SIMATIC S7-1200，数字输出 SM 1222，8 DO，24V DC，晶体管 0.5A

6ES7222-1BH32-0XB0

SIMATIC S7-1200，数字输出 SM 1222，16DO，24V DC，晶体管 0.5A

6ES7222-1HF32-0XB0

SIMATIC S7-1200，数字输出 SM 1222，8 DO，继电器 2A

6ES7222-1HH32-0XB0

SIMATIC S7-1200，数字输出 SM 1222，16DO，继电器 2A

6ES7222-1XF32-0XB0

SIMATIC S7-1200，数字输出 SM 1222，8 DO，继电器 转换触点

西门子1200处理器概述

5 个控制器，具有不同类型的分级性能

3 个故障安全控制器，通过不同型号提供各种性能

紧凑型控制器，带有集成电源，可作为宽范围交流或直流电源

具有不同的性能等级，满足不同的应用要求

西门子1200PLC应用

CPU 1211C :

智能、紧凑型解决方案。

CPU 1212C :

卓越的紧凑型解决方案。

CPU 1214C :

高性能的紧凑型 CPU。

CPU 1215C :

高性能的紧凑型 CPU，带 2 个端口。

CPU 1217C :

高性能的紧凑型 CPU，带 2 个端口和扩展存储器。

CPU 1212FC :

适合标准应用和故障安全应用的理想紧凑型解决方案

CPU 1214 FC :

适用于标准应用和故障安全应用的紧凑型 CPU

CPU 1215 FC :

带两个 PROFINET 端口的紧凑型 CPU，适用于标准应用和故障安全应用

机械特点

水平或垂直安装在 DIN 导轨上或使用集成的钻孔（不是水平的）直接安装在控制柜中

接线盒，用于所有 CPU 和相关组件的独立接线

《销售态度》：质量保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至全国各地含税（16%）含运费！

《产品质量》：原装正品，全新原装！

《产品优势》：专业销售 薄利多销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！

百扬电气长期与三一重工，中联重科，山河智能，一汽上海大众，环保污水处理厂等大型企业长期合作，积累了大量客户资源，了解国内不同行业、不同地区、不同所有制用户的真正需求，因此在产品销售时可以充分考虑国内用户的需求和使用习惯，产品的针对性和易用性更强。