

6MF1113-0GE10-0AA0/GC6-410/ACP 1703 PE-6410西门子控制模块

产品名称	6MF1113-0GE10-0AA0/GC6-410/ACP 1703 PE-6410西门子控制模块
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	2222.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:6MF11130GC00 产地:德国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

产品详情

6MF1113-0GE10-0AA0/GC6-410/ACP 1703 PE-6410西门子控制模块

功能概述

作为整个监控系统的分层式通信网络的通信网关

即可实现远方控制及开环/闭环逻辑控制等自动化功能，又可作为独立的自动化控制装置并带有各种输入

/输出模板和通信模板实现各种自动化功能

用CAEx plus工具，依托IEC61131-3编程标准，实现各种开闭环控制功能

带有和无时间标记的可配置遥控功能。

数据的路由可经选择性或采用直接自动数据流

按照 IEC 60870-5-101 /103/104 标准要求，实现从信息采集到输出的一致编址的统一性能。

升级冗余操作简便

独立功能模块组

支持分散归档模式

备用传输路径概念

通过位于本地和远程位置的 TOOLBOX II 系统工具，实现系统设置、诊断和测试

在闪存卡上存储参数和固件技术数据

应用

作为变电站运动单元或站内主控单元

可扩展本地或远程外围设备

作为数据节点，网关或前置机

可编程的自动化装置

用于后面板或 19" 机架安装

强大的通讯能力

多达 66 个用于本地和远程通讯的串行接口

根据 IEC 60870-5-101 /103 /104 和 IEC 61850

要求的通讯接口（串口通信，LAN/WAN 网口通信）

种类众多的第三方协议支持

灵活的冗余

元件冗余

通讯接口冗余

简单工程实施和维护

根据 IEC61131-3 创建用于开环和闭环控制功能的用户程序

面向对象的数据建模系统工程

一致的数据存储

专家智能的远程维护

依托闪存卡技术，简便的插拔备件更换

闪存卡存储配置和固件参数

不使用任何工程工具更换模块

TM 1703: 智能终端

在电线横截面达到2.5 mm²时直接连接输入输出和传感器信号

可以远在200 m的位置实现远程安装

直接连接到110/220 V直流回路的二进制信号输入/输出

安装在35 mm的DIN导轨上

6MF1113-0CJ34-0AA0

6MF1013-0FG22-0AA0

6MF1013-0CA14-0AA0

6MF1013-2CJ30-0AA0

6MF1213-0AJ38-0AA0

6MF1213-2AJ30-0AA0

6MF1013-0CF51-0AA0

6MF1013-0CF58-0AA0

6MF1013-0AF51-0AA0

6MF1211-0CJ60-0AA0

6MF1213-1GA05-0AA0

6MF1011-0CB10-0AA0

6MF1011-0CD00-0AA0

6MF1011-0AF71-0AA0

6MF1113-0GA14-0AA0

6MF1113-0GG30-0AA0

6MF1113-0GG32-0AA0

6MF1113-0GE10-0AA0

6MF1113-0GE11-0AA0

6MF1113-0GE12-0AA0

6MF1113-0GB00-0AA0

6MF1113-0GB01-0AA0

6MF1113-0GB02-0AA0

6MF1113-0GB03-0AA0

6MF1113-0GC00-0AA0

6MF1113-0GC20-0AA0

6MF1113-0GC21-0AA0

6MF1113-0GC23-0AA0

6MF1113-0GD00-0AA0

6MF1113-0GD07-0AA0

6MF1113-0GD08-0AA0

6MF1113-0GD10-0AA0

6MF1113-0GD80-0AA0

6MF1113-0GD03-0AA0

6MF1113-0GD04-0AA0

6MF1111-0AJ43-0AA0

6MF1111-0AJ42-0AA0

6MF1304-0BC52-0AA1

6MF1313-0GC03-0AA1

6MF1013-0CF57-0AA0

6MF1013-0CF56-0AA0

6MF1011-0CF45-0AA0

6MF1102-0BC00-0AA0

6MF1102-0CA81-0AA0

6MF1111-0AJ27-0AA0

7PA3032-1AA00-1

7PG1511-2KC70-1CF0

7TS1632-0AA00-1

7PA2331-0

7XP9013-0

7SA5221-4CB00-1EB0

7UT6121-4EB00-1AA0

7SJ6001-4EA0-1DA0

7SJ6021-4EB00-1FA0

7SJ8041-5EB00-1FA0

7SJ8031-5EB00-1FA0

6MD6370-5EB20-0AA0

6MD6335-5EB20-0AA0

7UT6125-5EB90-1AA0-L0D

7XR6100-0BA00

7XR6100-0CA00

3PP1336-0DZ K2Y

3PP1336-1CZ K2Y

7XT3400-0CA00

4NC5225-2CE20

7XT7100-0BA00

7XT7100-0EA00

7XR6004-0BA00

7XR6004-0CA00

7XT3300-0BA00

7XT3300-0CA00

7XT3400-0BA00

7SJ6005-2EA00-0DA0

7UM6215-2EB01-0AA0

7VE6110-2EB01-0CA0

7SJ6822-5EW20-3HG0

7UM6215-2EBO1-0AE0

7RW6000-5EA00-1DA0

7SJ6812-5EW00-1FE0

7SJ6815-5EW00-1FE0

7SJ6111-5EB20-1FA0

7SJ6821-5EW20-1FE0

7SJ6821-5EW20-1FE0

7UM6215-5EB91-0AA0+LOA

7VE6110-5EB01-0AA0

7XR6100-0CA00

7UT6121-5EB20-1AA0

7UT6121-5EB21-1AA0

7SJ6212-5EB00-1FB0

7SJ6001-5EA00-0DA0

7UT5121-5CB01-0BA0

7SJ6001-5EA00-0DA0

7SJ6225-4EB00-1FE0

7SJ6025-4EB00-3HJ1

7SJ6005-5EA00-0DA0

7SJ6121-4EB91-1FA0-LOD

7PA2311-0

7PA2641-0

7SJ6215-5EB22-1FE0

7SJ6225-4EB00-1FE0

7SJ6105-5EB00-1FE0

7SJ6225-5EB00-1FE0

7XS5400-0AA00

7XS5403-0AA00

7XS5460-0AA00

7XS5440-0AA00

7UT6351-4EB22-1BB1

7SJ8021-5EB26-1FA0

7RW6000-4EA00-2DA0

7VK6111-4AB02-4YC0

7VK6101-4AB02-4YC0

7VH6001-0EA10-0AA0

7UT6131-4EB22-1BB1

7SJ6211-4EB20-1FE0

7SA5221-4DB20-4HB4

7VK6111-4AB02-4YQ0

7SA6111-4AB02-0GP4

7SJ6211-4EB00-1FG0

7UT6121-4EB00-1BA0

7SJ6211-4EB00-1FB0

7SJ6111-4EB00-1FA0

7SJ8031-5EB00-1FB0

7PA2331-1

7PA2732-0AA00-1

7SJ6111-4EB20-1FA0

6MF1113-0GE10-0AA0 PERIPHERAL CONTROLLER

6MF1113-0GG30-0AA0 POWER SUPPLY

6MF1113-0GD00-0AA0 ANALOG INPUT MODULE

6MF1113-0GD80-0AA0 ANALOG OUTPUT MODULE

6MF1113-0GA14-0AA0 MASTER CONTROL MODULE

6MF1113-0GC00-0AA0 BINARY OUTPUT MODULE

6MF1113-0GB00-0AA0 BINARY INPUT MODULE

6MF1113-0GE20-0AA0 SPEED MEASUREMENT MODULE

6MF1113-0CJ34-0AA0 ACP MODULE

INTRAOCULAR LENSES MODEL ZMB00 TECNIS MF 1-PIECE 6.0MM 11,13 INTL (ARTIFICIAL PARTS OF

THE BODY)

GC2-836 CM-2836 AK 1703 ACP 6MF1113-0CJ36-0AA0 (INPUT MODULE) BF1512508970

6MF1113-0CJ44-0AA0 SICAM AK 3 RACK

6MF1113-0CG32-0AA0 POWER SUPPLY

6MF1113-0CJ46-0AA0 SICAM AK3 RACK MODULE

6MF1113-0GC12-0AA0 BINARY OUTPUT MODULE

6MF1113-0CJ36-0AA0 CONTROL MODULE

6MF1113-0CJ34-0AA0 CONTROL MODULE

6MF1113-0GG32-0AA0 POWER SUPPLY

6MF1113-0GB03-0AA0 BINARY INPUT MODULE

6MF1113-0GJ11-0AA0 CONTROL MODULE

6MF1113-0GB02-0AA0 BINARY INPUT MODULE

6MF1113-0GG20-0AF0 POWER SUPPLY

6MF1113-0GE00-0AF0 PERIPHERAL CONTROLLER

6MF1113-0GA40-0AA0 MASTER CONTROL MODULE

6MF1113-0CJ46-0AA0 SICAM AK 3 RACK

6MF1113-0GD08-0AA0 ANALOG OUTPUT MODULE

6MF1113-0CJ44-0AA0 SICAM RACK

(COMPONENTS FOR AUTOMATION SYSTEM) DI-6170 BINARY INPUT 2X4, 24 VDC (S)

6MF1113-0GB70-0AA0 SR.NO. BF1510511779, BF151051

(MODULE) AI-6370 ANALOG INPUT 4X 4-20MA (S) 6MF1113-0GD70-0AA0 BF1306502893, 8505962, 8505970

(MODULE) AI-6303 ANALOG INP. GC6-303-E 6MF1113-0GD03-0AA0 BF1508518844, 518845, 518850

(MODULE) DO-6221 COMMAND OUT GC6-221-E 6MF1113-0GC21-0AA0 BF1506505859, 7503904, 503906

(MODULE) AI-6304 ANALOG INP. (TRANSF, 4XV,3XC) EMC+ AX-BUS 2XFO GC6-304-E

6MF1113-0GD04-0AF0

(MODULE) DO-6270 BIN OUTP TRANS 4X 24 VDC (S) 6MF1113-0GC70-0AA0 BF1511501289, 501291, 501292

6MF1113-0GC80-0AA0 ANALOG OUTPUT MODULE

(MODULE) DO-6220 COMMAND OUT GC6-220-E 6MF1113-0GC20-0AA0 BF14111508624, BF1507502101, 502104

6MF1113-0CJ44-0AA0 SICAM AK 3 RACK MODULE

6MF1113-0CJ36-0AA0 ACP MODULE

6MF1113-0GD10-0AA0 ANALOG INPUT MODULE

6MF1113-0CJ44-0AA0 CONNECTION BOARD

6MF1113-0AJ47-0AA0 INTERFACE MODULE

6MF1113-0GA14-0AA0 CONTROL ELEMENT

6MF1113-0GC12-0AA0 DIGITAL OUTPUT MODULE

6MF1113-0GE10-0AA0 CONTROL MODULE

6MF1113-0GB03-0AA0 DIGITAL INPUT MODULE

6MF1113-0GJ11-0AA0 COUPLING MODULE

6MF1113-0GA14-0AA0 CONTROL MODULE

6MF1113-0CJ46-0AA0 SICAM AK 3 RACK (PARTS FOR CONTROLLER)