

西门子操作员面板6AV6644-0AB01-2AX0

产品名称	西门子操作员面板6AV6644-0AB01-2AX0
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:触摸屏
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

通过模块化块库 MFL，可从 SIMATIC PCS 7 获得最高性能，并能够灵活响应特定技术需求。

为工艺功能提供的块（如电机、阀门、控制器等）是通过响应快速的小型基本块实现的。这些块与 CFC 源一起提供，因此可根据特殊要求灵活进行调整。借助于变量面板，可以显示和操作过程变量的所有块。也可以通过 MFL 将操作面板集成到 SIMATIC PCS 7 系统组态中，以便于现场操作。

注：

模块化库 MFL 可与 SIMATIC PCS 7 V7.1、V8.0 和 V8.1 配合使用。

设计

MFL 包含以下用途的函数块：

单向旋转电机

双向旋转电机

双速电机

FU 电机

阀门

电机滑块

控制器

定量给料

连锁模块

模拟值监测

功能模块化功能块

与其他库相比，从小型、快速的基本块在 MFL 中创建执行技术功能（如，电机、阀门、控制器等）所用的功能块，这些基本块在 CFC 中以图形的方式相互连接，随后作为块类型转换。

由于还提供图形源，必要时，用户可以非常轻松地使功能块适应特定行业或设备要求，无需开发新的基本块，例如，故障原因、特殊控制逻辑或色彩。

适用的面板

对于特殊应用，功能块可多次使用，不同的功能块可以相互组合（4 通阀、带有特殊现场开关的电机等），并使面板适应对应的要求。可在交互模式下对需要的按键、符号和状态显示屏的数量和功能进行编程。

以过程标记为导向的面板

与其他库相比，在 MFL 中，各个功能块有其自己的面板。这样，面板没有严格与结构变量连接，但可以使自身动态适应称为使用 CFC 典型的要求。因而，可通过共享的面板显示和操作属于过程标记的所有可操作功能块（请参阅带有一个电机模块、两个连锁模块、电流指示器和运行计时表的图例）。

多个视图

一个过程标记中可以多次出现功能块，例如，一台电机有多个锁定功能块。面板自身自动适应条件的要求，使操作员可以通过弹出菜单（释放、自动等）选择需要的功能块。同样，如果功能块不是过程标记的组件，也不会显示功能块的视图。

6AV6644-0AC01-2AX0MP377-19 触摸式面板，19寸64K色中文 6AV6644-0BA01-2AX1MP377-12 按键式面板,12寸64K色中文显示6AV6671-1CB00-0AX2 MMC 存储卡 128 MB 用于 OP77B, OP/TP 177B, MOBILE PANEL 177 6ES7 648-0DC20-0AA0USB stick 512M6ES7 648-0DC30-0AA0USB stick 1G6ES7 648-0DC40-0AA0USB stick 2G6AV6647-0AA11-3AX0SIMATIC KTP400 Basic mono PN 3.8" mono STN 显示屏，以太网接口6AV6647-0AB11-3AX0SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏，256 色以太网接口6AV6647-0AD11-3AX0SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏，256 色以太网接口6AV6647-0AE11-3AX0SIMATIC KTP1000 基本色 DP 10.4" TFT 显示器，256 色 MPI/PROFIBUS DP 接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。6AV6647-0AF11-3AX0SIMATIC KTP1000 基本色 PN 10,4" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。6AV2123-2MB03-0AX0 KTP1200 BASIC6AV6647-0AG11-3AX0SIMATIC TP1500 基本色 PN 15.0" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008

精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。6AV6648-0BC11-3AX0Smart
7006AV6648-0BE11-3AX0Smart 10006AV2124-2DC01-0AX0KTP400

舒适型 触摸式面板 6AV2124-0GC01-0AX0TP700

舒适型 6AV2124-0JC01-0AX0TP900

舒适型 6AV2124-0MC01-0AX0TP1200

舒适型 6AV2124-0QC02-0AX0TP1500

舒适型 6AV2124-0UC02-0AX0TP1900

舒适型 6AV2124-0XC02-0AX0TP2200

舒适型 按键 6AV2124-1DC01-0AX0KP400

舒适型 6AV2124-1GC01-0AX0KP700

舒适型 6AV2124-1JC01-0AX0KP900

舒适型 6AV2124-1MC01-0AX0KP1200

舒适型 6AV2124-1QC02-0AX0KP1500 舒适型

概述

SINAMICS G150 变换器变频调速柜，型号 A 和 C

传动系统由 SINAMICS G150 变频调速柜柜体单元组成，其中，所有进线侧和输出侧组件与变频装置集成在一起，极为紧凑地装在一个专门设计的柜体外壳内。这种方式最大限度降低了配置和安装这些组件所需的工作量和费用。

SINAMICS G150 经过特殊设计，可满足具有方波和恒定负载特性的传动装置的要求并满足中等性能要求，没有再生回馈功能。

无编码器矢量控制的控制精度适合绝大多数应用，即，无需额外的实际转速值编码器。

为了应对具体装置需要使用编码器的应用情况，SINAMICS G150 变频调速柜可配有编码器分析功能。

SINAMICS G150 变频调速柜提供了一种经济的传动解决方案，通过从广泛的组件和选件中进行选择，可以满足用户的具体要求。

SINAMICS G150 分为两个型号：

A 型根据需要，可以安装所有可选配的进线连接组件，例如，总开关、断路器、进线接触器、线路熔断器、进线滤波器或电机侧组件以及附加监控装置。此类型也可用于带有并联功率单元的变频调速柜。

C 型提供不含进线侧组件的空间优化结构。例如，在装置中的中央低压配电柜 (MCC) 中安放进线连接组件时，就可以使用这种外形超细长的型号。

支持以下电压和额定功率：

线路电压

电源范围单一连接

(A 型和 C 型)

电源范围并联连接

(A 型)

380 ... 480 V 3 AC

110 ... 560 kW

630 ... 900 kW

500 ... 600 V 3 AC

630 ... 1000 kW

660 ... 690 V 3 AC

75 ... 800 kW

1000 ... 2700 kW

防护等级为 IP20 (标准), 也可以是 IP21、IP23、IP43 和 IP54。