



???????????????????????????????????? PLC??

TM Count 2x24V? ??????????2???????????? 200 kHz???????????? 24 V  
?????????3?????????????????????????2????????????????????????????????????24 V?????????

设计达州西门子PLC电缆6XV1830-0EH102芯屏蔽电缆

????????? S7-1500 DIN ??? 40 ?????????????? ??????????0.25 mm<sup>2</sup> ? 1.5 mm<sup>2</sup>?AWG24 ? 16? ???????????  
???????????????????????????????????? ?????

?????????

?????????????????? ? U ???? ???? ????? ???? ??????????????

M1513 PN 接口模块提供下列功能：

连接 ET 200S 与 PROFINET IO。

可以为装配的电子模块和电机启动器数据。

可以为背板总线供电。

传送并备份 SIMATIC MMC 的设备名称

更新固件

- 通过 SIMATIC MMC 卡

- 通过 PROFINET IO

IM1513 PN 的额定电源电压对导轨（保护导体）的参考电位 M 是通过 RC 组合进行连接的，因此可进行不接地组态。

中断

- 诊断中断

- 中断

- /移除模块中断

- 中断

其地址空可存储 256 个字节的 I/O 数据。

使用 IM1513 PN 多可扩展 63 个 I/O 模块。

背板总线长度为 2 m。

在一个字节内对模块进行编组（打包）。

IO 模块的记录

选件处理

通过 PROFINET IO 操作的属性

集成了一个 2 端交换机

所支持的以太网服务： ping、 arp、 网络诊断 (SNMP)/MIB-2 , LLDP

端口诊断

端口禁用

等时实时通信