

庆阳西门子一级代理商

产品名称	庆阳西门子一级代理商
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:PLC
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

何可选择的状态、报警和故障信息都可带时间戳记等

便于操作和诊断

?????

???????????????????????????????????????????????????????????? SIMOCODE pro ?????????????????????? LED ??????????????
PC/PG ??????????????????????

??????????????

???????????????????????????????????????????????????????????? SIMOCODE pro V ? 3UF720 ??????????3UF721
????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????
SIMOCODE pro V PROFIBUS E15 ?????????SIMOCODE pro V Modbus RTU E03 ??????????? SIMOCODE pro V
PROFINET ? EtherNet/IP??

通信

SIMOCODE pro ?????? PROFIBUS DP ? Modbus RTU ???SUB-D ?????????? PROFINET ? EtherNet / IP?? (2 x RJ45)?

?????????? (F-CPU) ? DM-F PROFIsafe ?????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????
??????????????

- 6ES7 331-7KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路, 多种信号)
- 6ES7 331-7KF02-9AJ0 模拟量输入模块(8路, 多种信号)
(6ES7 331-7KF02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
- 6ES7 331-7KB02-0AB0 模拟量输入模块(2路, 多种信号)
- 6ES7 331-7KB02-9AJ0 模拟量输入模块(2路, 多种信号)

	(6ES7 331-7KB02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 331-7NF00-0AB0	模拟量输入模块(8路, 15位精度)
6ES7 331-7NF00-9AM0	模拟量输入模块(8路, 15位精度) (6ES7 331-7NF00-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7NF10-0AB0	模拟量输入模块(8路, 15位精度)4通道模式
6ES7 331-7HF01-0AB0	模拟量输入模块(8路, 14位精度, 快速)
6ES7 331-1KF02-0AB0	模拟量输入模块(8路, 13位精度)
6ES7 331-1KF02-9AM0	模拟量输入模块(8路, 13位精度) (6ES7 331-1KF02-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7PF01-0AB0	8路模拟量输入,16位,热电阻
6ES7 331-7PF01-9AM0	8路模拟量输入,16位,热电阻 (6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7PF11-0AB0	8路模拟量输入,16位,热电偶
6ES7 331-7PF11-9AM0	8路模拟量输入,16位,热电偶 (6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 332-5HD01-0AB0	模拟输出模块(4路)
6ES7 332-5HD01-9AJ0	模拟输出模块(4路) (6ES7 332-5HD01-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 332-5HB01-0AB0	模拟输出模块(2路)
6ES7 332-5HB01-9AJ0	模拟输出模块(2路) (6ES7 332-5HB01-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 332-5HF00-0AB0	模拟输出模块(8路)
6ES7 332-5HF00-9AM0	模拟输出模块(8路) (6ES7 332-5HF00-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 332-7ND02-0AB0	模拟量输出模块(4路, 15位精度)
6ES7 334-0KE00-0AB0	模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出(2路)
6ES7 334-0CE01-0AA0	模拟量输入(4路)/模拟量输出(2路)

附件

IMOCODE pro PROFIBUS

?????? PROFIBUS ? SIMOCODE pro ???

循环服务 (DPV0) 和非循环服务 (DPV1)

丰富的诊断和过程报警

高时间精度时间戳 (SIMATIC S7), 适用于 SIMOCODE pro V

Y-Link 后面的 DPV1 通讯

