

5DLSDL.1000-01 Automation Panel Link,SDL 收发模块,连接SDL接入和SDL接出;
传输显示数据,触摸屏数据,USB 1.1,矩阵按键和维护数据;24VDC

Automation Panel AP900-Automation Panel 10.4" VGA

5AP920.1043-01 Automation Panel AP920,10.4" VGA 彩色 TFT 显示屏带触摸式 (电阻式);2个USB 2.0
接口;Automation Panel link插槽;IP 65保护等级 (前端),24VDC.

5AP980.1043-01 Automation Panel AP980,10.4" VGA 彩色 TFT
显示屏带触摸式 (电阻式);10个自定义键和12个功能键;2个USB 2.0接口;Automation Panel link插槽;IP 65
保护等级 (前端),24VDC.

5AP981.1043-01 Automation Panel AP981,10.4" VGA 彩色 TFT
显示屏带触摸式 (电阻式);10个自定义键;28个功能键和20个系统键;2个USB 2.0接口;Automation Panel
link插槽;IP 65 保护等级 (前端),24VDC.

5AP982.1043-01 Automation Panel AP982,10.4" VGA 彩色 TFT
显示屏带触摸式 (电阻式);44个功能键和20个系统键;2个USB 2.0接口;Automation Panel link插槽;IP 65
保护等级 (前端) ,24VDC.

贝加莱的驱动器完成位置环、速度环、电流环。路径规划在plc里面,plc是通过通讯往下不断给设定未知的。

路径规划以上部分程序,不管是CNC还是其它数控代码,二者是相同的。

模块号 简述

X20BM32 240 VAC I/O 底座模块 内部 I/O 供电互连 240 V 的底座模块内部 I/O 供电互连

X20BM01 X20电源总线模块,内部I/O电源被单独放置在左边

X20BM05 X20电源总线模块,带有节点数字开关...

X20BM11 X20总线模块,24 V编码,和内部I/O电源互相连接

X20BM12 X20总线模块,240 V编码,和内部I/O电源互相连接

X20BM15 X20电源总线模块,带有节点数字开关...

X20BM21 X20总线模块,带有双宽模块...

X20BM31 X20总线模块,带有双宽模块...

X20TB06 X20端子排,6芯,24V编码

X20TB12 X20端子排,12芯,24V编码

X20TB32 X20端子排,12芯,240 V编码

X20TB52 X20端子排,12芯,安全编码

X20CP1483-1 X20 CPU,x86 100 MHz Intel 兼容,...

X20CP3484-1 X20 CPU,Celeron 266 可兼容,

X20CP3485 X20 CPU,Celeron 400...

X20CP1483 X20 CPU,x86 100 MHz Intel 兼容...

X20CP1484 X20 CPU,Celeron 266 兼容...

X20CP1485-1 X20 CPU,Celeron 400 ...

X20CP1486 X20 CPU,Celeron 650...

X20CP3484 X20 CPU,Celeron 266 兼容...

X20CP3485-1 X20 CPU,Celeron 400...

X20CP3486 X20 CPU,Celeron 650...

X20CP0201 X20 CPU,紧凑型CPU μ P16...

X20CP0291 X20 CPU,紧凑型CPU μ P16...

X20CP0292 X20 CPU,紧凑型CPU μ P25...

X20BB22 X20紧凑型CPU底座,适用于紧凑型CPU...

X20BB27 X20紧凑型CPU底座,适用于紧凑型CPU...

X20PS9500 X20电源模块,适用于紧凑型和现场总线CPU

X20PS9502 X20电源模块,适用于紧凑型和现场总线CPU

X20XC0201 X20 CPU,现场总线CPU μ P16...

X20XC0202 X20 CPU,现场总线CPU μ P25...

X20XC0292 X20 CPU,现场总线CPU μ P25...

X20BB32 X20现场总线CPU底座,适用于现场总线CPU...

X20BB37 X20现场总线CPU底座，适用于现场总线CPU...

X20BB42 X20现场总线CPU底座，适用于现场总线CPU...

X20BB47 X20现场总线CPU底座，适用于现场总线CPU...

X20PS9500 X20电源模块，适用于紧凑型 and 现场总线CPU以及电源总线...

X20PS9502 X20电源模块，适用于紧凑型 and 现场总线CPU以及电源总线...

X20BC80G3 X20总线控制器, EtherCAT接口,...

X20BC8084 X20总线控制器, POWERLINK V1/V2 接口,...

X20BC1083 X20总线控制器现场总线接口POWERLINK V1/V2 接口...

X20BC8083 X20总线控制器现场总线接口POWERLINK V1/V2 接口...

X20BB81 X20总线底座带有1个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20BB82 X20总线底座带有2个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20HB2880 X20集线器扩展模块，2个集线器接头...

X20IF1091-1 X20接口模块用于扩展总线控制器，1个X2X连接接口...

X20PS9400 X20电源模块，适用于总线控制器 以及电源总线...

X20PS9402 X20电源模块，适用于总线控制器 以及电源总线...

X20HB8880 X20集线器扩展模块，集成了2个集线器...

X20HB8884 X20紧凑型连接选择器状态指示LED灯...

X20BB81 X20总线底座带有1个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20BB82 X20总线底座带有2个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20HB2880 X20集线器扩展模块，2个集线器接头...

X20IF1091-1 X20接口模块用于扩展总线控制器，1个X2X连接接口...

X20PS9400 X20电源模块，适用于总线控制器 以及电源总线...

X20PS9402 X20电源模块，适用于总线控制器 以及电源总线...

X20HB8880 X20集线器扩展模块，集成了2个集线器...

X20HB8884 X20紧凑型连接选择器状态指示LED灯...

X20BB80 X20总线底座适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20BB81 X20总线底座带有1个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20BB82 X20总线底座带有2个扩展插槽适用于X20基本模块(BC, HB, ...)...

X20HB2880 X20集线器扩展模块, 2个集线器接头...

X20PS8002 X20电源模块适用于杰出集线器和紧凑型Link选择器

X20PS9400 X20电源模块, 适用于总线控制器以及电源总线...

X20PS9402 X20电源模块, 适用于总线控制器以及电源总线...

X20IF1053-1 X20 接口模块 用于DTM 配置,...

X20IF1051-1 X20 接口模块 用于DTM 配置,...

X20IF1043-1 X20 接口模块 for DTM configuration,...

X20IF1041-1 X20 接口模块用于DTM配置,

X20IF1020 X20 IF接口模块, 1个RS232接口, 最大 115,2 kbps...

X20IF1030 X20 IF接口模块, 1个RS422/RS485接口, 最大 115,2 kbps...

X20IF1061 X20 IF接口模块, 1个PROFIBUS DP连接接口...

X20IF1063 X20 IF接口模块, 1个Profibus DP从站接口...

X20IF1065 X20 IF接口模块, 1个Profibus DP V1从站接口...

X20IF1072 X20 IF接口模块, 1个CAN借口, 最大1 Mbps...

X20IF1074 X20 IF接口模块, 1个CAN接口, 最大1 Mbps...

X20IF1082 X20 IF接口模块, 1个POWERLINK V1/V2接口...

X20IF1091 X20 IF接口模块, 1个X2X Link主站接口...

X20IF2772 X20 IF接口模块, 2个CAN接口, 最大1 Mbps...

X20IF2792 X20 IF接口模块, 1个CAN接口, 最大速率1 Mbps...

X20CS1011 X20接口模块, 1 x Moeller SmartWire

X20CS1020 X20接口模块, 1 x RS232, 最大115,2 kbps

X20CS1030 X20接口模块, 1 x RS232/RS485, 最大250 kbps

X20CS1070 X20接口模块, 1 x CAN, max. 1 Mbps...

X20CS2770 X20接口模块, 2 x CAN, 最大 1 Mbps...

X20BR9300 X20总线X2X Link, 为电源总线提供电力...

X20BT9100 X20总线中继模块 X2X Link

X20BT9400 X20总线中继模块X2X Link,X2X Link电源用于X67模块...

X20PS2100 X20电源模块用于电力总线

X20PS2110 X20电源模块适用于电力总线, 集成了熔断器

X20PS3300 X20电源模块用于电力总线, X2X Link总线电源

X20PS3310 X20电源模块用于电力总线, X2X Link总线电源...

X20CM8281 X20一般混合模块, 4个数字量输入, 24VDC, 漏式...

X20DI2371 X20数字输入模块, 2个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI2372 X20数字输入模块, 2个输入, 24VDC, 源式...

X20DI2377 X20数字输入模块, 2个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI2653 X20数字量输入模块, 2个输入, 100-240 VAC...

X20DI4371 X20数字输入模块, 4个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI4372 X20数字输入模块, 4个输入, 24VDC, 源式...

X20DI4653 X20数字量输入模块, 4个输入, 100-240 VAC...

X20DI4760 X20数字量输入模块, 4个Namur输入, 8.05VDC

X20DI6371 X20数字输入模块, 6个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI6372 X20数字输入模块, 6个输入, 24VDC, 源式..

X20DI6553 X20数字量输入模块, 6个输入, 100-240 VAC...

X20DI8371 X20数字输入模块, 8个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI9371 X20数字输入模块, 12个输入, 24VDC, 漏式...

X20DI9372 X20数字输入模块, 12个输入, 24VDC, 源式...

X20DM9324 X20数字输入模块, 8个输入, 24VDC, 漏式...

X20DS1119 X20数字信号5V ABR/PR 模拟器

X20DS1319

X20CM0985 X20数字和模拟混合模块, 多测量 变送器/同步模块...

X20CM8281 X20一般混合模块，4个数字量输入，24VDC，漏式...

X20CM8323 X20 PWM 模块8个数字量输出用来交换电机负载...

X20DM9324 X20数字混合模块，8个输入，24VDC，漏式...

X20DO2321 X20数字量输出模块，2个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO2322 X20数字量输出模块，2个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO2623 X20数字量输出模块，2个输入，100-240 VAC, 1.0 A,源式...

X20DO2649 X20数字量输出模块，2个继电器，转换接点...

X20DO4321 X20数字量输出模块，4个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO4322 X20数字量输出模块，4个输出，24VDC，0.5A，源式...

X20DO4331 X20数字量输出模块，4个输出，24VDC，2.0 A，漏式...

X20DO4332 X20数字量输出模块，4个输出，24VDC，2.0 A，源式...

X20DO4529 X20数字量输出模块，4个继电器，转换接点...

X20DO4623 X20数字量输出模块，4个输出，100-240VAC，0.5A，源式...

X20DO4649 X20数字量输出模块，4个继电器，常开触点...

X20DO6321 X20数字量输出模块，6个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO6322 X20数字量输出模块，6个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO6529 X20数字量输出模块，6个继电器，常开触点...

X20DO8232 X20数字量输出模块，8个输出，24VDC，2.0 A，源式...

X20DO8322 X20数字量输出模块，8个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO8331 X20数字量输出模块，8个输出，24VDC，2.0 A，漏式...

X20DO8332 X20数字量输出模块，8个输出，24VDC，2.0 A，源式...

X20DO9321 X20数字量输出模块，12个输出，24VDC，0.5A，漏式...

X20DO9322 X20数字量输出模块，12个输出，24VDC，0.5A，源式...

X20DS1119 X20数字信号5V ABR/PR 模拟器

X20DS1319 X20数字量信号模块，4个数字量输入，24VDC...

X20AI1744 X20模拟输入模块 1个输入用来测量全桥式应变仪数据...

X20AI2622 X20模拟输入模块, 2个输入...

X20AI2632 X20模拟输入模块, 2个输入...

X20AI2632-1 X20模拟输入模块, 2个输入...

X20AI4622 X20模拟输入模块, 4个输入...

X20AI4632 X20模拟输入模块, 4个输入...

X20AI4632-1 X20模拟输入模块, 4个输入...

X20CM0985 X20数字和模拟混合模块, 多测量 变送器/同步模块...

X20CM8281 X20一般混合模块, 4个数字量输入, 24VDC, 漏式...

X20AO2622 X20模拟输出模块, 2个输出...

X20AO2632 X20模拟输出模块, 2个输出...

X20AO4622 X20模拟输出模块, 4个输出...

X20AO4632 X20模拟输出模块, 4个输出...

X20AO4635 X20模拟输出模块, 4个输出...

X20CM8281 X20一般混合模块, 4个数字量输入, 24VDC, 漏式...

X20AT2222 X20温度输入模块, 2个输入测量阻抗...

X20AT2311 X20温度输入模块, 2个输入测量阻抗...

X20AT2402 X20温度输入模块, 2个输入热电偶...

X20AT4222 X20温度输入模块, 4个输入测量阻抗...

X20AT6402 X20温度输入模块, 6个输入热电偶...

X20DS1119 X20数字信号5V ABR/PR 模拟器

X20DS1319 X20数字量信号模块, 4个数字量输入, 24VDC...

X20DS4387 X20数字量信号模块, 4xIO Link Master...

X20MM2436 X20PWM-电动机桥模块, 模块电源24 - 38,5 VDC \pm 25%...

X20MM4456 X20PWM-电动机桥模块, 模块电源24 - 48 VDC \pm 25%...

X20SM1426 X20步进式电机模块, 24 VDC \pm 25%模块电源...

X20SM1436 X20步进式电机模块, 24-38,5 VDC \pm 25%模块电源...

X20CM0985 X20数字和模拟混合模块，多测量变送器/同步模块...

X20CM8281 X20一般混合模块，4个数字量输入，24VDC，漏式...

X20CM8323 X20 PWM 模块8个数字量输出用来交换电机负载...

X20PD0011 X20电位配电器，12xGND...

X20PD0012 X20电位配电器，12x 24V...

X20PD0016 X20电位配电器，5xGND，5x 24V...

X20PD2113 X20电位配电器，6xGND，6x 24V...

X20PS4951 X20电源模块适用于电位计，4x +/- 10 V用于为电位计提供电源

X20CM1941 X20分解器模块，14位分解器输入...

X20CM8281 X20一般混合模块，4个数字量输入，24VDC，漏式...

X20CM8323 X20 PWM 模块8个数字量输出用来交换电机负载 ...

X20DC1176 X20数字计数器模块，1个通道ABR，5V...

X20DC1178 X20数字计数器模块，1个通道SSI，5V...

X20DC1196 X20数字计数器模块，1个通道ABR，5V...

X20DC1198 X20数字计数器模块，1个通道SSI，5V...

X20DC1376 X20数字计数器模块，1个通道ABR，24 V...

X20DC1396 X20数字计数器模块，1个通道ABR，24 V...

X20DC1398 X20数字计数器模块，1个通道SSI，24 V...

X20DC1976 X20编码器，1xABR，TTL，250kHz，编码器监督

X20DC2190 X20 数字计数模块，超声波路径测量模块...

X20DC2395 X20数字计数模块，1xSSI绝对式编码器24V...

X20DC2396 X20数字计数器模块，2个通道ABR，24 V...

X20DC2398 X20数字计数器模块，2个通道SSI，24 V...

X20DC4395 X20数字计数模块，2xSSI绝对式编码器24V...

X20DS1119 X20数字信号5V ABR/PR 模拟器

X20DS1319 X20数字量信号模块，4个数字量输入，24VDC...

X20DS4387 X20数字量信号模块，4xIO Link Master...

X20ZF0000 X20空模块（无功能）

X20CM8281 X20一般混合模块，4个数字量输入，24VDC，漏式...

X20DM9324 X20数字混合模块，8个输入，24VDC，漏式...

X20BM32,贝加莱底座模块

MAX20-GER X20系统用户手册，德文版

MAX20REGISTER-ENG X20系统注册简介，英文版

MAX20REGISTER-GER X20系统注册简介，德文版

X20AC0EF1 X20 CPU 可更换风扇

X20AC0LB1.0100 X20插条模版适用于X20纯文本插入...

X20AC0SC1 X20终端锁片和插入托架适用于空插槽

X20AC0SC1.0100 X20终端锁片和插入托架适用于空插槽...

X20AC0LB1.0100 X20插条模版适用于X20纯文本插入...

X20AC0SH1 X20空插槽

X20AC0SH1.0100 X20空插槽，1包内有100只

X20AC0AX1 X20附加锁片

X20AC0AX1.0100 X20附加锁片，1包内有100只

X20AC0SL1 X20 左锁片

X20AC0SL1.0010 X20 左锁片,包内有100个

X20AC0SR1 X20 右锁片

X20AC0SR1.0010 X20 右锁片,包内有100个

X20AC0CB1 X20 打印机黑墨盒

X20AC0PR1 X20 打印机特殊打印机适用于X20认证标签系统

X20AC0M01 空白X20标签，白色，适用于16个模块

X20AC0M01.0010 空白X20标签，白色，适用于16个模块...

X20AC0M02 空白X20标签，红色，适用于16个模块...

X20AC0M02.0010 空白X20标签, 红色, 适用于16个模块...

X20AC0M03 空白X20标签, 蓝色, 适用于16个模块...

X20AC0M03.0010 空白X20标签, 蓝色, 适用于16个模块...

X20AC0M04 空白X20标签, 橙色, 适用于16个模块

X20AC0M04.0010 空白X20标签, 橙色, 适用于16个模块...

X20AC0M11 印刷X20标签, 白色, 适用于16个模块...

X20AC0M11.0010 印刷X20标签, 白色, 适用于16个模块...

X20AC0M12 印刷X20标签, 红色, 适用于16个模块...

X20AC0M12.0010 印刷X20标签, 红色, 适用于16个模块...

X20AC0M13 印刷X20标签, 蓝色, 适用于16个模块...

X20AC0M13.0010 印刷X20标签, 蓝色, 适用于16个模块...

X20AC0M14 印刷X20标签, 橙色, 适用于16个模块...

X20AC0M14.0010 印刷X20标签, 橙色, 适用于16个模块...

X20AC0MT1 X20 贴标签工具适用于 X20 识别标签

X20CA0E61.0002 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0010 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0020 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0050 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0100 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0150 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X20CA0E61.0500 Ethernet POWERLINK连接电缆,RJ45 到 RJ45...

X67CA0E41.0010 Ethernet POWERLINK接头电缆,RJ45 到 M12...

X67CA0E41.0050 Ethernet POWERLINK接头电缆,RJ45 到 M12...

X67CA0E41.0150 Ethernet POWERLINK接头电缆,RJ45 到 M12...

X67CA0E41.0500 Ethernet POWERLINK接头电缆,RJ45 到 M12...

X67CA0X99.1000 客户加工用电缆, 100.0m

7CP430.60-1 2003 CPU , 4个插槽100 KB SRAM, 256 KB FlashPROM...

7CP470.60-2 2003 CPU 350 KB SRAM, 512 KB FlashPROM...

7CP474.60-2 2003 CPU750 kB SRAM, 512 KB FlashPROM ...

7CP476.60-1 2003 CPU 750 kB SRAM, 1.5 MB FlashPROM...

7CP476-010.9 2003 CPU 可扩展750 kB SRAM, 1.5 MB FlashPROM...

7CP476-020.9 2003 CPU 可扩展750 kB SRAM, 1.5 MB FlashPROM...

7CP570.60-1 2003 CPU,Celeron 300...

7CP770.60-1 2003 CPU 100 KB SRAM, 256 KB FlashPROM...

7CP774.60-1 2003 CPU 100 KB SRAM, 512 KB FlashPROM...

7EX270.50-1 2003 CAN总线控制器 , 24VDC,4W电源 , 1个CAN接口...

7EX290.50-1 2003 X2X Link总线控制器 , 24VDC,3.2W电源...

7EX470.50-1 2003 CAN总线控制器24VDC , 14.5 W电源...

7EX481.50-1 2003 POWERLINK总线控制器 , 1 个POWERLINK接口...

7EX484.50-1 2003 POWERLINK总线控制器 , 4 个POWERLINK接口...

7EX770.50-1 2003 CAN总线控制器24VDC , 14.5 W电源...

7AF101.7 2003适配器模块4个适用于旋入式模块的插槽

7AF104.7 2003高速适配器模块4个适用于旋入式模块的插槽

7DI135.70 2003数字量输入模块4个输入24VDC , 漏式...

7DI138.70 2003数字量输入模块 , 10个输入 24VDC,漏式...

7DI140.70 2003数字输入模块 , 10个输入24VDC , 漏式...

7DI435.7 2003数字输入模块8个输入24VDC , 1msec , 漏式/源式...

7DI439.7 2003数字输入模块16个输入24VDC , 1msec , 漏式/源式...

7DI439.72 2003数字输入模块 16个输入24 VDC, 1 msec,漏式/源式...

7DI645.7 2003数字输入模块8输入100-240 VAC, 50 msec...

7DM435.7 2003数字混合模块 8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM438.72 2003数字混合模块 8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM465.7 2003数字混合模块16个输入24 VDC , 1ms , 漏式...

7DM435.7 2003数字混合模块 8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM438.72 2003数字混合模块 8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM465.7 2003数字混合模块 16个输入24 VDC , 1ms , 漏式...

7DO135.70 03数字量输出模块 4个FET输出 , 电压在12到24VDC , 0.1A...

7DO138.70 03数字量输出模块 , 8个输出 24VDC,0.5A...

7DO139.70 2003数字量输出模块 , 8个输出12-24VDC,0.5A...

7DO164.70 2003数字量输出模块4个TRIAC输出 , 电压在48到24VDC , 0.05A...

7DO435.7 2003数字量输出模块8个FET输出 24VDC , 2A...

7DO720.7 2003数字输出模块8继电器输出240 VAC / 30 VDC, 2 A...

7DO721.7 2003数字量输出模块 4个继电器输出240 VAC / 24 VDC, 4 A

7DO722.7 2003数字量输出模块 8个继电器输出240 VAC / 24 VDC, 2.5 A

7DM435.7 2003数字混合模块 8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM438.72 2003数字混合模块8个输入24 VDC , 1ms , 漏式/源式...

7DM465.7 2003数字混合模块 16个输入24 VDC , 1ms , 漏式...

7AI261.7 2003模拟输入模块 1个输入用来测量全桥式应变仪数据...

7AI294.7 2003模拟输入模块4个输入 , 电位测量值...

7AI351.70 2003模拟量输入模块 1个输入 , +/- 10 V 或 0 到 20 mA...

7AI354.70 2003数字量输入模块 4个输入 , +/- 10 V, 12 位 + 标记...

7AI774.70 2003数字量输入模块4个输入 , 0 to 20 mA, 12 位...

7AM351.70 03模拟量混合模块1个输入 , +/- 10 V, 16 位...

7AM351.70 2003模拟量混合模块1个输入 , +/- 10 V, 16 位...

7AO352.70 2003模拟量输出模块 2个输出 , +/- 10 V 或 0-20 mA, 12 位...

7AM351.70 2003模拟量混合模块1个输入 , +/- 10 V, 16 位...

7AT324.70 2003模拟输入模块4个温度输入 (2线制连接) ...

7AT352.70 2003模拟量输入模块2个输入 , PT100 (3线制连接) ...

7AT664.70 2003模拟量输入模块4个输入，温度耦合...

7CM211.7 2003混合模块8个输入，24VDC，4ms，漏式...

7CM411.70-1 2003混合模块3个输入，24VDC，50 kHz，漏式 ...

7MM424.70-1 2003电机模块，4个数字量电机模块输出，24VDC，3A在50 ° C...

7MM432.70-1 03电机桥电路模块，2电机-(H)-电桥，10..30VDC @ 4A,采样电流达8A...

7IF311.7 2003接口模块1个RS232接口...

7IF321.7 2003接口模块1个RS485/RS422接口 ...

7IF361.70-1 2003接口模块1个RS485接口...

7NC161.7 03系统编码器模块输入频率100Hz...

7BP701.0 2003系统模块底板，可安装1个模块包括两侧挡板

7BP701.1 2003系统模块底板，可安装1个模块包括右侧挡板

7BP702.0 2003系统模块底板，可安装2个模块包括两侧挡板

7BP702.1 2003系统模块底板，可安装2个模块包括右侧挡板

7BP703.0 2003系统模块底板，可安装3个模块包括两侧挡板

7BP704.0 2003系统模块底板，可安装4个模块包括两侧挡板

7BP705.0 2003系统模块底板，可安装5个模块包括两侧挡板

7BP706.0 2003系统模块底板，可安装6个模块包括两侧挡板

7BP707.0 2003系统模块底板，可安装7个模块包括两侧挡板

7BP708.0 2003系统模块底板，可安装8个模块包括两侧挡板 ...

7BP709.0 2003系统模块底板，可安装9个模块包括两侧挡板

7BP710.0 2003系统模块底板，可安装10个模块包括两侧挡板

7ME770.5 2003系统内存用于CAN总线控制器

MASYS22003-0 贝加莱2003用户手册，德文版

MASYS22003-E 贝加莱2003用户手册，英文版

MASYS22003-F 贝加莱2003用户手册，法文版

3CP260.60-1 2005 CPU4 MB DRAM, 850 KB SRAM, 512 KB FlashPROM...

3CP340.60-2 2005 CPU,Intel Pentium 166...

3CP360.60-1 2005 CPU,Pentium 266...

3CP380.60-1 2005 CPU,Pentium III 500 ...

3CP382.60-1 2005 CPU,Pentium III 500...

3IF260.60-1 2005 CPU或可编程接口处理器 , 850 KB SRAM, 1.5 MB FlashPROM...

3EX282.6 2005 POWERLINK总线控制器 , 2个POWERLINK接口...

3EX350.6 2005本地I/O主站控制器控制I/O模块...

3IF060.6 2005接口模块1个插槽用于插入式接口模块

3IF613.9 2005接口模块3个RS232接口...

3IF621.9 2005接口模块1 个RS485/RS422接口...

3IF622.9 2005接口模块1个RS232接口...

3IF661.9 2005接口模块1个RS485接口...

3IF671.9 2005接口模块1个RS232接口...

3IF672.9 2005接口模块 , 1个RS232接口...

3IF681.86 2005接口模块1个RS232接口...

3IF686.9 2005接口模块 , 1个POWERLINK接口...

3IF722.9 aPCI接口模块 , 1个CAN接口 , 最大500kbps...

3IF761.9 aPCI接口模块 , 1个PROFIBUS DP接口...

3IF762.9 aPCI 接口模块1 PROFIBUS-DP 从机接口...

3IF766.9 aPCI接口模块 , 1个PROFIBUS DP连接接口...

3IF771.9 aPCI接口模块 , 1个CAN接口 , 最大500kbps...

3IF772.9 aPCI接口模块 , 1个RS232接口...

3IF779.9 aPCI接口模块 , 1个X2X连接模块...

3IF781.9 aPCI接口模块 , 1个Ethernet接口10/100 Base-T

3IF782.9-1 aPCI接口模块 , 1个POWERLINK V1/V2接口...

3IF786.9-1 aPCI接口模块 , 1个POWERLINK V1/V2接口...

3IF787.9-1 aPCI接口模块, 1个POWERLINK V1/V2接口模块...

3IF789.9-1 aPCI接口模块, 1个POWERLINK V1/V2接口...

3IF791.9 aPCI接口模块, 1个X2X连接接口...

3IF792.9 aPCI接口模块, 2个X2X连接接口...

3IF797.9-1 aPCI接口模块, 1个X2X连接模块...

5LS166.6 逻辑扫描器Profibus DP, PCI半模...

3PS465.9 2005电源模块24 VDC, 50 W...

3PS477.9 2005电源模块24 VDC, 50 W...

3EX450.66-1 2005总线控制器PROFIBUS DP主站, 电隔离RS485接口...

3EX450.76-1 2005总线控制器CANopen主站, 电隔离CAN接口...

3EX450.77-1 2005总线控制器DeviceNet主站, 电隔离CombiCon接口...

3DI450.60-9 2005数字量输入模块16个输入24 VDC, 1.2 msec 或 12 msec...

3DI475.6 2005数字输入模块16个输入24 VDC, 12 msec, 漏式/源式...

3DI476.6 2005数字输入模块16个输入24 VDC, 1.2 msec, 漏式/源式...

3DI477.6 2005数字输入模块32个输入24 VDC, 1.2 msec,漏式/源式...

3DI486.6 2005数字输入模块32个输入24 VDC, 1 msec, 漏式/源式...

3DI486.6-1 2005数字输入模块32个输入24 VDC, 0.1 msec, 漏式/源式...

3DI695.6 2005数字输入模块16个输入120/230 VAC, 50 msec...

3DI875.6 2005数字输入模块16个Namur输入, 8.05 VDC...

3DM476.6 2005数字混合模块16个输入, 24 VDC / 24 VAC, 1 msec...

3DM486.6 2005数字混合模块16个输入24 VDC, 1msec, 漏式/源式...

3DM476.6 2005数字混合模块 16个输入, 24 VDC / 24 VAC, 1 msec...

3DM486.6 2005数字混合模块 16个输入24 VDC, 1msec, 漏式/源式...

3DO479.6 2005数字输出模块 16个晶体管输出24 VDC, 0.5 A...

3DO480.6 2005数字输出模块16个晶体管输出24 VDC, 2 A...

3DO486.6 2005数字输出模块32个晶体管输出24 VDC, 0.5 A...

3DO487.6 2005数字输出模块16个晶体管输出24 VDC, 2.0 A...

3DO650.6 2005数字输出模块16个继电器输出120 VAC / 24 VDC, 2 A...

3DO690.6 2005数字输出模块8个晶体管输出120 VAC , 1 A...

3DO750.6 05数字输出模块8个继电器输出230 VAC / 24 VDC, 3 A...

3DO760.6 2005数字输出模块8个继电器输出240 VAC / 24 VDC, 4 A...

3DM476.6 2005数字混合模块 16 个输入 , 24 VDC / 24 VAC, 1 msec...

3DM486.6 2005数字混合模块 16个输入24 VDC , 1msec , 漏式/源式...

3AI350.6 2005模拟量输入模块8个输入 , +/- 10 V...

3AI375.6 2005模拟量输入模块8个输入 , 0 到10 V...

3AI775.6 2005模拟量输入模块8个输入 , 0 到20 mA...

3AI780.6 2005模拟量输入模块 , 8个输入 , 0到20mA...

3AM050.6 2005数字量输入模块4个输入 , 0 to 10 V, 12 位...

3AM051.6 2005模拟量混合模块4个输入 , 0 到 20 mA, 12 位...

3AM055.6 2005模拟量混合模块5个输入 , 0 到 10 V, 12 位...

3AM374.6 2005模拟量混合模块 4个输入 , 0-10 V / 0-20 mA, 12 位...

3AM050.6 2005数字量输入模块4个输入 , 0 to 10 V, 12 位...

3AM051.6 2005模拟量混合模块4个输入 , 0 到 20 mA, 12 位...

3AM055.6 2005模拟量混合模块5个输入 , 0 到 10 V, 12 位...

3AM374.6 2005模拟量混合模块 4个输入 , 0-10 V / 0-20 mA, 12 位...

3AO350.6 2005模拟量输出模块8个输出 , +/- 10 V...

3AO360.60-1 2005模拟量输出模块8个输出 , +/- 10V...

3AO775.6 2005模拟量输出模块8个输出 , 0 到 20 mA...

3AM050.6 2005数字量输入模块4个输入 , 0 to 10 V, 12 位...

3AM051.6 2005模拟量混合模块4个输入 , 0 到 20 mA, 12 位...

3AM055.6 2005模拟量混合模块5个输入 , 0 到 10 V, 12 位...

3AM374.6 2005模拟量混合模块 4个输入 , 0-10 V / 0-20 mA, 12 位...

3AT350.6 2005模拟量输入模块 4个输入, PT100 (3线制连接) ...

3AT450.6 2005模拟量输入模块 4个输入, PT100 (4线制连接) ...

3AT660.6 2005模拟量输入模块8个输入, 传感器类型 L/J/K...

3NC150.6 2005 计数器模块 2个输入用于增量式编码器, 32位...

3NC352.6 2005超声波传感器模块, 3个超声波传感器输入...

3DM455.60-2 2005数字混合模块 8个输入24 VDC, 2.5 μ sec, 漏式...

3IP161.60-1 2005可编程I/O处理器 850 KB SRAM, 1.5 MB FlashPROM...

3UM161.6 2005一般混合模块, 1x4 模拟输入 +/- 10 V, 14 位...

3BP150.4 2005底座模块15个插槽

3BP150.41 2005底座模块15个插槽...

3BP151.4 2005底座模块12个插槽

3BP151.41 2005底座模块12个插槽...

3BP152.4 2005底座模块9个插槽

3BP152.41 2005底座模块9个插槽

3BP155.4 2005底座模块 6个插槽

3BP155.41 2005底座模块6个插槽...

MASYS22005-0 贝加莱2005用户手册, 德文版

MASYS22005-E 贝加莱2005用户手册, 英文版

MASYS22005-F 贝加莱2005用户手册, 法文版

4MP181.0843-03 Mobile Panel MP181 操作单元8.4" VGA 彩色 TFT 触摸品...

4MP251.0571-12 Mobile Panel MP251 操作单元5.7" QVGA 彩色LC-显示器;...

4MP281.0571-12 Mobile Panel MP281 操作单元5.7" QVGA 彩色LC-触摸屏...

4MP281.0843-13 Mobile Panel MP281 操作单元8.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

5CAMPH.0018-10 MP100/200连接电缆, 1.8米长带有推拉式接口...

5CAMPH.0050-00 Mobile Panel连接电缆, 长5米

5CAMPH.0050-10 MP100/200连接电缆, 5米长带有推拉式接口...

5CAMPH.0070-00 Mobile Panel连接电缆,长7米

5CAMPH.0100-00 Mobile Panel连接电缆,长10米

5CAMPH.0100-10 MP100/200连接电缆,10米长带有推拉式接口...

5CAMPH.0150-00 Mobile Panel连接电缆,长15米

5CAMPH.0150-10 MP100/200连接电缆,15米长带有推拉式接口...

5CAMPH.0200-00 Mobile Panel连接电缆,长20米

5CAMPH.0200-10 MP100/200连接电缆,20米长带有推拉式接口...

5CAMP.0020-00 Mobile Panel箱内电缆2mEthernet 交叉线

5CAMP.0020-01 Mobile Panel箱内电缆2mEthernet直通线

5CAMP.0020-10 Mobile Panel箱内电缆2mEthernet 交叉线 推拉式

5CAMP.0020-11 Mobile Panel箱内电缆2mEthernet直通线 推拉式

4MPHDL.0000-00 Mobile Panel 手柄集成有3段使能开关

X20BM32,贝加莱底座模块

MAMP100.200-GER MP100/200 用户手册 德文版

4PP045.0571-042 Power Panel PP455,7" QVGA m LC 显示器...

4PP045.0571-062 Power Panel PP455,7" QVGA c LC 显示器...

4PP045.0571-L42 Power Panel PP455,7" QVGA m LC 显示器...

4PP015.0420-01 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符...

4PP015.0420-36 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符...

4PP015.C420-01 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符,西里尔体...

4PP015.C420-36 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符,西里尔体...

4PP015.E420-01 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符,欧制...

4PP015.E420-101 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符,欧制...

4PP015.E420-36 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器,4x20字符,欧制...

4PP015.E420-K06 PAL PP15, 4x20, CAN, 16DI, 16 DO, 欧制

4P0420.00-490 Power Panel PP21LC显示器,4 x 20字符...

4P3040.01-490 Power Panel PP415.7 英寸 QVGA 黑/白 LC-显示器...

4PP035.0300-01 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器 , 160x80像素 , 3英寸...

4PP035.0300-36 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器 , 160x80像素 , 3英寸...

4PP035.E300-01 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器 , 160x80像素 , 3英寸...

4PP035.E300-136 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器 , 160x80像素 , 3英寸...

4PP035.E300-36 Power Panel, 24 VDC, 153 x 120 mm,LC显示器 , 160x80像素 , 3英寸...

5PP320.0571-29 Power Panel PP320 BIOS 5.7" QVGA 彩色 LC-触摸屏...

5PP320.0571-39 Power Panel PP320 BIOS5.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

5PP320.0573-39 Power Panel PP320 BIOS5.7" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

5PP320.1043-39 Power Panel PP320 BIOS10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

5PP320.1214-39 Power Panel PP320 BIOS12.1" SVGA 彩色 TFT 触摸屏...

5PP320.1505-39 Power Panel PP320 BIOS15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP320.0571-01 Power Panel PP3205.7" QVGA 单色 LC-触摸屏...

4PP320.0571-35 Power Panel PP3205.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP320.1043-31 Power Panel PP32010.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP320.1505-31 Power Panel PP32015" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP351.0571-01 Power Panel PP3515.7" QVGA 单色 LC-显示器...

4PP351.0571-35 Power Panel PP3515.7" QVGA 彩色 TFT 显示器...

4PP352.0571-35 Power Panel PP3525.7" QVGA 彩色 TFT 显示器...

4PP381.1043-31 Power Panel PP38110.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.0571-45 Power Panel PP420 5.7" QVGA 单色LC-触摸屏...

4PP420.0571-65 Power Panel PP420 5.7" QVGA 彩色LC-触摸屏...

4PP420.0571-75 Power Panel PP420 5.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.0571-A5 Power Panel PP420 5.7" QVGA 彩色 LC- 触摸屏...

4PP420.0571-B5 Power Panel PP420 5.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.0573-75 Power Panel PP420 5.7" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.1043-75 Power Panel PP420 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.1043-B5 Power Panel PP420 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.1505-75 Power Panel PP420 15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP420.1505-B5 Power Panel PP420 15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP451.0571-45 Power Panel PP451 5.7" QVGA 单色 LC-显示器...

4PP451.0571-65 Power Panel PP451 5.7" QVGA 彩色 LC-显示器...

4PP451.0571-75 Power Panel PP451 5.7" QVGA 彩色 TFT 显示器...

4PP451.0571-85 Power Panel PP451 5.7" QVGA 单色 LC-显示器...

4PP451.0571-B5 Power Panel PP451 5.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP451.1043-75 Power Panel PP451 10.4" VGA 彩色 TFT 显示器...

4PP451.1043-B5 Power Panel PP451 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP452.0571-45 Power Panel PP452 5.7" QVGA 单色 LC-显示器...

4PP452.0571-65 Power Panel PP452 5.7" QVGA LC-显示器...

4PP452.0571-75 Power Panel PP452 5.7" QVGA 彩色 TFT 显示器...

4PP452.0571-B5 Power Panel PP452 5.7" QVGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP452.1043-75 Power Panel PP452 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP480.1043-75 Power Panel PP480 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP480.1505-75 Power Panel PP480 15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP480.1505-B5 Power Panel PP480 15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP481.1043-75 Power Panel PP481 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP481.1043-B5 Power Panel PP481 10.4" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP481.1505-75 Power Panel PP481 15" XGA 彩色 TFT 触摸屏...

4PP482.1043-75 Power Panel PP482 10.4" VGA 彩色 TFT 触摸屏...

4A0034.00-000 控制面板 A4式滑入插板, 适用于PP41 (4P3040.00-490);5片...

4A0035.00-000 控制面板 A4式滑入插板, 适用于PP21(4P0420.00-490);2片...

4A0044.00-000 5片DIN A4模版为所有的30个设备准备的6个区域...

4A0064.00-000 5片DIN A4插板为所有的40个设备准备的16个区域...

5AC900.057X-00 插条模版5.7"适用于Power Panel 4PP151.0571-01...

5AC900.057X-01 插条模版5.7"适用于Power Panel 4PP152.0571-01...

5AC900.104X-00 插条模版10,4"适用于Power Panel 4PP151.1043-31...

5AC900.104X-01 插条模版10.4"适用于Power Panel 4PP152.1043-31...

5AC900.104X-02 插条模版10.4"适用于Power Panel 4PP180.1043-31...

5AC900.150X-00 插条模版15"适用于Power Panel 4PP151.1505-31...

贝加莱已将其X20系统扩展到一个集成I/O的新系列，如同所有X20CPU一样，额外的I/O模块可以被本地或通过电缆远程连接，这个新的紧凑型CPU系列可以提供不同的性能和特性等级，每个系统可以被配置为32内嵌数字量输入和模拟量通道，并采用X86处理器，标配了POWERLINK，标准以太网、CAN、RS232和USB多种接口。