

X20IF1063贝加莱X20控制系统接口模块

产品名称	X20IF1063贝加莱X20控制系统接口模块
公司名称	上海心雨机电有限责任公司
价格	1800.00/件
规格参数	品牌:贝加莱B&R 型号:X20IF1063 产地:奥地利
公司地址	上海市嘉定区德富路1211号左岸香堤205
联系电话	021-60512080 13296242080

产品详情

X20IF1063贝加莱X20控制系统接口模块

X20IF1063 X20IF1063 X20IF1063 X20IF1063

X20IF1063 X20IF1063 X20IF1063 X20IF1063

联系人：冯洋 QQ: 840441766

座机：021-60512080 手机：18717727483

传真：021-55032832 请备注（FY）收

X20IF1063

PROFIBUS DP V0从站连接

产品描述：

材料号码：X20IF1063描述：

接口模块可用于扩展X20 CPU以满足特定的应用需求。它配备了PROFIBUS DP V0从站接口。

贝加莱X20 System模块

温度模块/模拟量输出模块/模拟量输入模块 / 数字量输出模块 /数字量输入模块 /空模块/电源模块 /总线接收模块和总线中继模块 /总线模块 /计数器模块

贝加莱温度模块

X20AT2222 温度输入模块,2个用于PT100, PT100的阻抗测量输入, 分辨率0.1K,3线连接技术

X20AT2402 温度输入模块,2个热电偶输入, 型号 J,K,S, 分辨率 0.1K

X20AT4222 温度输入模块,4个用于PT100, PT1000的阻抗测量输入 , 分辨率 0.1K,3线连接技术

X20AT6402 温度输入模块,6个热电偶输入, 型号 J,K,S, 分辨率 0.1K

贝加莱模拟量输出模块

X20AO2622 模拟量输出模块, 2个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 12位分辨率

X20AO2632 模拟量输出模块, 2个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 16位分辨率

X20AO4622 模拟量输出模块, 4个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 12位分辨率

X20AO4632 模拟量输出模块, 4个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 16位分辨率

贝加莱模拟量输入模块

X20AI2622 模拟量输入模块, 2个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 12位分辨率, 可配置的输入滤波

X20AI2632 模拟量输入模块, 2个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 16位分辨率, 可配置的输入滤波

X20AI4622 模拟量输入模块, 4个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 12位分辨率, 可配置的输入滤波

X20AI4632 模拟量输入模块, 4个输入端, $\pm 10V / 0$ to 20mA, 16位分辨率, 可配置的输入滤波

贝加莱数字量输出模块

X20DO2322 数字量输出模块, 2个输出端, 24VDC, 0.5A, 漏式, 3线连接技术

X20DO4322 数字量输出模块, 4个输出端, 24VDC, 0.5A, 源式, 3线连接技术

X20DO4332 数字量输出模块, 4个输出端, 24VDC, 2.0A, 源式, 3线连接技术

X20DO6321 数字量输出模块, 6个输出端, 24VDC, 0.5A, 漏式, 2线连接技术

X20DO6322 数字量输出模块, 6个输出端, 24VDC, 0.5A, 源式, 2线连接技术

X20DO8332 数字量输出模块, 8个输出端, 24VDC, 2.0A, 源式, 模块能够直接供电, 1线连接技术

X20DO9321 数字量输出模块, 12个输出端, 24VDC, 0.5A, 漏式, 1线连接技术

X20DO9322 数字量输出模块, 12个输出端, 24VDC, 0.5A, 源式, 1线连接技术

贝加莱数字量输入模块

X20DI2371 数字量输入模块, 2个输入端, 24VDC, 漏式, 可配置的输入滤波, 3线连接技术

X20DI2377 数字量输入模块, 2个输入端, 24VDC, 漏式, 可配置的输入滤波, 2个事件计数器50 kHz

X20DI4371 数字量输入模块, 4个输入端, 24VDC, 漏式, 可配置的输入滤波, 3线连接技术

X20DI6371 数字量输入模块, 6个输入端, 24VDC, 漏式, 可配置的输入滤波, 2线连接技术

X20DI6372 数字量输入模块, 6个输入端, 24VDC, 源式, 可配置的输入滤波, 2线连接技术

X20DI9371 数字量输入模块, 12个输入端, 24VDC, 漏式, 可配置的输入滤波, 1线连接技术

X20DI9372 数字量输入模块, 12个输入端, 24VDC, 源式, 可配置的输入滤波, 1线连接技术

贝加莱空模块

X20ZF0000 X20空模块

贝加莱电源模块

X20BR9300 总线接收模块 X2X Link 对电源总线和 X2X Link总线供电

X20BT9100 总线中继模块 X2X Link

贝加莱总线接收模块和总线中继模块

X20BR9300 总线接收模块 X2X Link 对电源总线和 X2X Link总线供电

X20BT9100 总线中继模块 X2X Link

贝加莱总线模块

X20BM01 电源底板模块, 将内部I/O电源中与左侧相隔离

X20BM11 底板模块, 保持内部I/O电源连接

贝加莱计数器模块

X20DC1196 数字计数器模块, 1个通道 ABR,5V,250kHz输入频率,4x倍

X20DC1198 数字计数器模块, 1个通道 SSI,5V, 1MBit/s,32-bit

X20DC1396 数字计数器模块, 1个通道 ABR,24V,100kHz输入频率,4x倍

X20DC1398 数字计数器模块, 1个通道 SSI,24V, 125MBit/s,32-bit

X20DC2396 数字计数器模块, 2个通道 ABR,24V,100kHz输入频率,4x倍

X20DC2398 数字计数器模块, 2个通道 SSI,24V, 125MBit/s,32-bit

X20DC2395 数字计数器模块, 1 x SSI 绝对式编码器, 24V, 1 x ABR 增量式编码器, 24V, 2 x AB 增量式编码器,24V, 4x 事件计数器 或2 x PWM

X20DC4395 数字计数器模块, 2 x SSI 绝对式编码器, 24V, 1 x ABR 增量式编码器, 24V, 4 x AB 增量式编码器,24V, 8x 事件计数器 或4 x PWM