

日本富士PLC FLEX NB0NB1N

产品名称	日本富士PLC FLEX NB0NB1N
公司名称	淮安富磊特贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FUJI/富士 型号:FUJIMOTOR 工作电压:FUJIMOTOR (V)
公司地址	淮安市汇通五区3幢439号
联系电话	86 517 83998611/88808282/88991000

产品详情

品牌	FUJI/富士	型号	FUJI MOTOR
工作电压	FUJI MOTOR (V)	输出频率	FUJI MOTOR (kHz)
产品认证	FUJI MOTOR		

flex nb0nb1nb2系列

【产品说明】：

nb0系列特点·采用免维护的eeprom采用eeprom保存程序、无须程序支持电池。而且锁存继电器?计数器停电保持所必要的的数据也存放在eeprom。所以不需要停电后备电源。·模拟计时器功能标准准备有2点模拟计时器，不习惯于pc操作的用户可简单由外部进行调整?变更。·灵活的安装（nb系列通用）可直接安装在控制柜中（nb0：m4螺丝×2个孔位），也可用jis/iec导轨安装。·搭载sc（步进控制）命令不需特别留意烦琐的自保持回路或互锁回路，用本公司独特的sc命令完成编程。可由sc命令实现程序的简单化、并且可缩短开发时间。（new nb1、new nb2也带有此功能）·搭载各种扩大应用范围的功能除了代替继电器以外还搭载各种广泛的应用功能。·计时器时间变更·恒定扫描设定·输入滤波时间可变更设定·run/stop输入设定·脉冲捕捉输入·密码设定 nb1/nb2系列特点·搭载充实的命令语（追加19种命令语句）（nb1、nb2）新追加19种命令语句。而且将4种命令语句改良、可应对精度更高的应用。·实现高速化处理速度（nb1、nb2u56/90）采用专用位处理器使得处理范围扩大，调整内部处理，使各种命令语句大幅实现高速化。·强化标准装备的高速计数器功能（nb2）nb2基本单元内藏的高速计数器的输入速度从原来的5khz提高到10khz（1相），可实现高精度的定位控制。·采用可拆卸式端子采用了可简单拆卸的端子台。·i/o点自由组合功能（nb1）全部i/o以1点为单位自由组合。可个别拆卸和更换。实现1个主机对应多种机器。·采用pc专用继电器节省空间（nb2）采用[超小型pc专用继电器]实现了高密度安装可节省空间。nb1型a，b，c三种外框上分别可装载1.5倍的i/o点数。·可连接i/o自由组合式8点扩展（nb1、nb2）nb2型基本单元上也可

连接i/o自由组合式8点扩展。nb2基本单元 i/o不足时可灵活追加 输入规格。· i/o全独立回路 (nb1) 输入继电器、输出继电器均为独立回路结构，可以自由应对异电压回路，使用同电压回路时，可以使用公用端子 (型号：nb9vsb1) · 标准装备n总线 (nb1/nb2 (u56、u90型) 型)，可节省柜内、机械内的接线。用一条n总线可实现基本单元和扩展、通信、功能单元的连接。节省柜内、机械内的接线。