三菱 q61p 三菱FX3U 32MT/ESS

产品名称	三菱 q61p 三菱FX3U 32MT/ESS
公司名称	广州正凌自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区大沙地东403号步东商业大厦7层A7 12室
联系电话	13825198736 13825198736

产品详情

三菱FX3U-32MT/ESS产品特:

针数:40针。 规格:排线扁平电缆用,配套2套连接器。

三菱FX3U-32MT/ESS参数规格:

长度:5.0m。 规格:TB-FX之间圆形电缆。

三菱FX3U-32MT/ESS性能介绍:

输入信号电源:DC24V 40mA. 控制轴数:1轴FX3U-32MT/ESS。 输出频率:大200kHz。 重量:0.2kg。FX3U-1PG是大可输出200kHz脉冲串的脉冲输出模块FX3U-32MT/ESS。

搭截了简易定位控制所需的7种运行模式。 定位运行中可变更速度和目标地址,可根据各工程运行, 支持近S形加减速。可流畅的进行高速度定位运行。 FX3U或FX3UC上多可连接8台。

连接FX3UC需要FX2NC-CNV-IF或FX3UC-IPS-5V。输入输出数:32。 输入数:16。

输入规格:漏型/源型。 输出数:16FX3U-32MT/ESS。 输出形式:晶体管输出(源型)。

消耗电量:8W。 重量:0.2KG。 外形尺寸:34x90x87mm。 坚凑型第3代微型可编程控制器。

连接器式输入输出型省接线。 大幅强化了业内高水平的高速处理及定位等内置功能fx2n数据线。

高性价比的省空间机型。 FX3UC在省空间、省接线的同时也大幅强化了高速处理及定位等内置功能。

主机内置了DC24V电源,连接器输入输出形式的晶体管输出fx2n数据线。

此外根据产品组合情况还可实现网络通讯、模拟量控制、数据收集等功能。

第3代高功能微型可编程控制器。 连接器型可省空间、省接线。 内置的高速处理及定位。

超小型尺寸、控制数为256。 构建CC-Link 远r/> 输入数:16fx2n数据线。 输出数:16。

输出类型:晶体管(sinktype)。 耗电量:35W。 重量(kg):0.65。 尺寸(WxHxD)mm:150x90x86。

更高速更快捷fx1s fx1n。支持高速控制及网络通讯,且具备数据记录功能。

具备高速、大容量、多功能的机。 FX3U支持高速处理、CC-Link

通讯、网络通讯、模拟量控制及定位系统。 连接CCC-Link时包括远程I/O , 大输入输出控制数可达384 , 可对应各种现场需求 , 运用它的扩展性和灵活性可扩大控制系统的应用范围三菱 q61p。

第3代高功能微型可编程控制器。 高速、高性能、大容量、以及新功能。 内置的高速处理及定位三菱 q61p。 控制数:大256。 使用CC-Link 远程I/O时为384。 三菱FX3U-32MT/ES-A 更高速更快捷支持高速控制及网络通讯,且具备数据记录功能三菱FX3U-32MT/ES-APLC FX1N-40MT-ES/UL PLC FX3U-32MT/ESS PLC FX3GA-24MT-CM 2.6英寸触摸屏 F920GOT-BBD-5-K PLC FX3UC-96MT/D 输入模块 FX2NC-16EX 3相400V变频器 FR-D740-5.5K-CHT 3相400V变频器 FR-A740-75K-CHT 3相400V变频器 FR-F740-45K-CHT 三相400V等级变频器 FR-F840-01800-2-60 FX2NC-64MT 三相400V等级变频器 FR-A840-00470-2-60 PLC FX2N-80MT-D PLC FX1N-60MR-001 PLC FX3U-32MR/ES-A 3相400V变频器 FR-F740-S132K-CHT PLC FX3U-128MT/ESS FX2NC-32MT RS-485通 FX3U-485ADP-MB 继电器输出单元 FX2N-32ER