

三菱Q系列/富士 NP1系列专用端子台 T001

专用端子台 (MITSUBISHI Qシリーズ)
Terminal block customized for
Mitsubishi Q series



● 特点 Features

- * 采用40P的MIL连接器作为进线端，可以直接对应MITSUBISHI L系列PLC输入输出模块；
- * PLC与端子台之间为1对1连接，不需专用连接线，每个信号位均带有LED状态指示，让使用者一目了然，使配线工作变得更轻松；
- * 小型化设计，使配线箱更整洁。
- * MIL40芯连接器为入力侧として、対応直接三菱、LXシリーズPLC入力モジュールと出力モジュール、PLCとの特別なケーブルなしの間に端子接続1:1;
- * 一つの信号位置はLEDで状態を視れて、操作者にはっきり見えされ、配線操作にもっと簡単にされます；
- * 小型化設計、配線ボックスにきちんととれます。
- * Utilized 40P MIL connector as input port, which can directly corresponding to input/output module of Mitsubishi L PLC.
- * Through point to point connect with PLC and terminal blocks and no need any special connect lines Each signal takes along with LED lights to make wiring easier and visible;
- * Miniaturization design Neat wiring cabinet.

⚠ 注意事项 note

- 订购前请确认PLC引脚定义，选择适合的端子台。
- 当PLC是NPN时，请务必使用本公司开发设计与之匹配的专用电缆线。
- Before ordering, please confirm the PLC pin definition, choose the suitable terminal.
- When PLC connection, please be sure to use the company developed and the corresponding special cable.

● 适合电线 Suitable wire

1.5 mm² Following / AWG16;
剥线长度: 6mm



● 适用PLC Suitable PLC

MITSUBISHI	QX41-S1 QX41 QX42 QX42-S1	QX71 QX72 QY41P QY42P	Qy71 QH42P
FUJIFILM	NP1X3206-W NP1X6406-W NP1X3206-W	NP1Y32T09P1 NP1Y64T09P1 NP1Y32U09P1 NP1Y32U09P1	

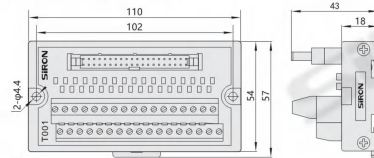
● 适用电缆线 Suitable cable

适用电缆 Suitable cable X210-5 (详情请参阅本目录电缆线系列)
(For details, please refer to the directory cable series)

● 规格参数 Specifications

输入 Input	额定电流 Nominal operating current	1A
	额定电压 Nominal coil voltage	DC24V

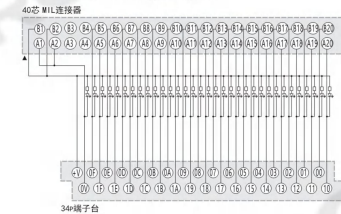
● 外形图 Dimensions



注意: note

- 用2个M4的螺丝可固定在零件安装的地方，建议使用M4X1.6的螺丝，螺纹孔深3mm以上。
- 可安装在标准35mm的DIN导轨上。
- Screw Mounting: use M4*1.6 screw, screw hole depth >= 3mm.
- DIN Rail Mounting: Standard 35mm DIN RAIL.

● 配线图 Wiring Diagram



● 特点 Features

- * 采用40P的MIL连接器作为进线端，可以直接对应MITSUBISHI L系列PLC输入输出模块；
- * PLC与端子台之间为1对1连接，不需专用连接线，每个信号位均带有LED状态指示，让使用者一目了然，使配线工作变得更轻松；
- * 小型化设计，使配线箱更整洁。
- * MIL40芯连接器为入力侧として、対応直接三菱、LXシリーズPLC入力モジュールと出力モジュール、PLCとの特別なケーブルなしの間に端子接続1:1;
- * 一つの信号位置はLEDで状態を視れて、操作者にはっきり見えされ、配線操作にもっと簡単にされます；
- * 小型化設計、配線ボックスにきちんととれます。
- * Utilized 40P MIL connector as input port, which can directly corresponding to input/output module of Mitsubishi L PLC.
- * Through point to point connect with PLC and terminal blocks and no need any special connect lines Each signal takes along with LED lights to make wiring easier and visible;
- * Miniaturization design Neat wiring cabinet.

⚠ 注意事项 note

- 订购前请确认PLC引脚定义，选择适合的端子台。
- 当PLC是NPN时，请务必使用本公司开发设计与之匹配的专用电缆线。
- Before ordering, please confirm the PLC pin definition, choose the suitable terminal.
- When PLC connection, please be sure to use the company developed and the corresponding special cable.

● 适合电线 Suitable wire

1.5 mm² Following / AWG16;
剥线长度: 6mm



● 适用PLC Suitable PLC

MITSUBISHI	NPN-L02CPU L26CPU-BT
	PNP-L02CPU-P L26CPU-PBT

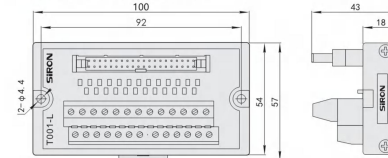
● 适用电缆线 Suitable cable

适用电缆 Suitable cable X210-5 (详情请参阅本目录电缆线系列)
(For details, please refer to the directory cable series)

● 规格参数 Specifications

输入 Input	额定电流 Nominal operating current	1A
	额定电压 Nominal coil voltage	DC24V

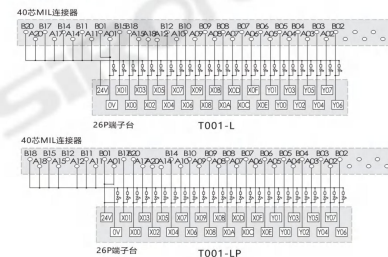
● 外形图 Dimensions



注意: note

- 用2个M4的螺丝可固定在零件安装的地方，建议使用M4X1.6的螺丝，螺纹孔深3mm以上。
- 可安装在标准35mm的DIN导轨上。
- Screw Mounting: use M4*1.6 screw, screw hole depth >= 3mm.
- DIN Rail Mounting: Standard 35mm DIN RAIL.

● 配线图 Wiring Diagram



三菱L系列 专用端子台 T001-L/T001-LP

专用端子台 (MITSUBISHI Lシリーズ)
Terminal block customized for
Mitsubishi L series



专利认证号: 201130267282.9
有关符合EU指令的产品请参阅
册-35

询问胜蓝 0755-8886 0059 当日出货