

## 32位输入/输出 端子台

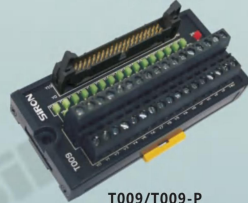
32点端子台(入力・出力用)  
32 bit input/output terminal block



T007/T007-P



T008/T008-P



T009/T009-P



T007专利号: 201230094186.3  
T008专利号: 201230160995.x  
T009专利号: 201230160995.x  
注: T007/T007-P、T008/T008-P、T009/T009-P端子台  
为14mm超薄型, 设有部分端子集电极短接。

询问胜蓝 0755-8886 0059  
当日出货


### ● 特点 Features

- \* T007/T007-P采用40P/MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应市面上任意一款带32位输入/输出的PLC模块, 并且整理为2组16位的端子。
- \* T008/T008-P采用40P/MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应MITSUBISHI、Panasonic、Yokogawa等PLC输入模块, 并且端子台整理为2组16位的端子。
- \* T009/T009-P采用40P/MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应MITSUBISHI、Panasonic、Yokogawa等PLC的输出模块, 并且端子台整理为2组16位的端子。
- \* 每款均有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。
- \* T007/T007-P是40P的MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应市面上任意一款带32位输入/输出的PLC模块, 并且整理为2组16位的端子。
- \* T008/T008-P是40P的MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应MITSUBISHI、Panasonic、Yokogawa等PLC输入模块, 并且整理为2组16位的端子。
- \* T009/T009-P是40P的MIL连接器作为进线端, 配合本公司相对应的X系列线缆, 可以直接对应MITSUBISHI、Panasonic、Yokogawa等PLC的输出模块, 并且整理为2组16位的端子。
- \* 本产品有LED状态指示, 使用者可以一目了然, 使配线工作变得更轻松; 小型化设计, 使配线箱更整洁。
- \* T007/T007-P utilizes a 40pin MIL connector as the incoming terminal. Used in combination with the corresponding X series cable of the company, it is applicable to any PLC module with 32 bit I/O on the market. The terminal block is divided into 2 sets of 16 bit terminals.
- \* T008/T008-P utilizes a 40pin MIL connector as the incoming terminal. Used in combination with the corresponding X series cable of the company, it is directly applicable to the input PLC of MITSUBISHI, the terminal block is divided into 2 sets of 16 bit terminals.
- \* T009/T009-P utilizes a 40pin MIL connector as the incoming terminal. Used in combination with the corresponding X series cable of the company, it is directly applicable to the output PLC of MITSUBISHI, the terminal block is divided into 2 sets of 16 bit terminals.
- \* Each signal position has a LED status indication for visual inspection making wiring and inspection work easier./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。
- 订购前请确认, 选用符合使用场合的专用电缆线。
- 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

1.5mm<sup>2</sup>Following/AWG16;  
剥线长度: 6mm



### ● 选型参考 Type selection reference

型号 Model	T007/T007-P	T008/T008-P	T009/T009-P
名称 Name	32位输入/输出端子台	32位输入端子台	32位输出端子台

### ● 适用PLC Suitable PLC

KEYENCE	OMRON	SIEMENS	Yokogawa	MITSUBISHI	Panasonic
KV-C32X/C KV-C64X/C KV-C32A/C KV-C64A/C	CIW-ID231 / CIW-ID261 CIW-MD261IN CIW-ID232 / CIW-ID262 CIW-MD261IN CIW-ID231 / CIW-ID261 CIW-MD261IN CIW-ID262 / CIW-ID263 CIW-MD261IN CIW-MD261OUT	6ES7321-1B01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0 6ES7321-1E01-0AA0	F3WD64-3N(IN) F3WD64-3P(IN)	QX41-S1 QX42-S1 QX41 QX42 QX71 QX72	FX3A/FX3C/FX3C2/FX3C2-L/FX3C2-M/FX3C2-M1/FX3C2-M2/FX3C2-M3/FX3C2-M4/FX3C2-M5/FX3C2-M6/FX3C2-M7/FX3C2-M8/FX3C2-M9/FX3C2-M10/FX3C2-M11/FX3C2-M12/FX3C2-M13/FX3C2-M14/FX3C2-M15/FX3C2-M16/FX3C2-M17/FX3C2-M18/FX3C2-M19/FX3C2-M20

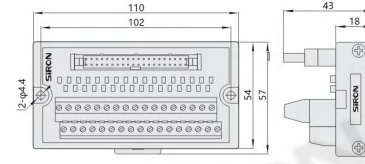
### ● 规格参数 Specifications

额定电流 Rated current	1A		
额定电压 Rated voltage	DC24V		
输出侧对应 Corresponding output Devices	The input side or output side load switches	Input side of the switching elements	The output side of the load

### ● 关联产品 Related products

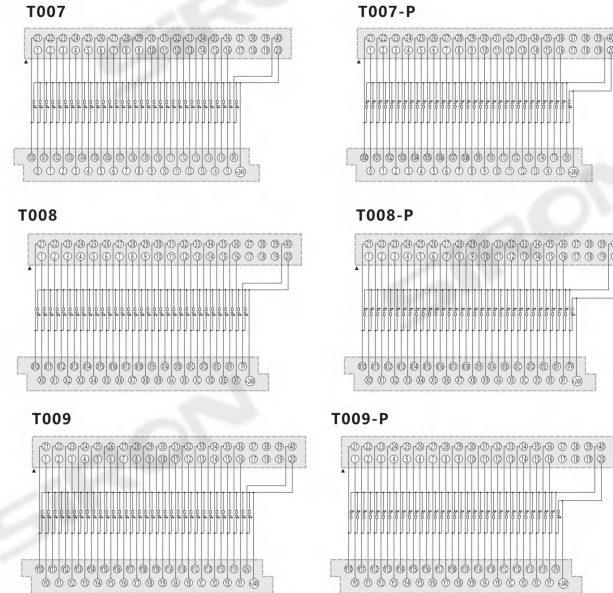
适用电缆 Outside cable	X211-1 X218-6 X219-1 X215-8	X212-1 X211-2 X218-7 X215-4	X212-1 X217-1 X212-1 X219-2	X217-1 X217-2 X212-1 X219-2
	[详情请参阅本目录线缆系列] For details, please refer to the directory cable series			

### ● 外形图 Dimensions



- 注: T007(T007-P)/T008(T008-P)/T009(T009-P)外形尺寸均相同。  
Note: T004(T004-P)/T005(T005-P)/T006(T006-P) external dimensions are the same.
- 用2个M4的螺丝可固定在零件安装的地方, 建议使用M4X16的螺丝, 螺孔深3mm以上。
  - 可安装在标准35mm的DIN导轨上。
  - Screw Mounting:use M4\*16 screw, screw hole depth>=3mm.
  - DIN Rail Mounting:Standard 35mm DIN RAIL.

### ● 配线图 Wiring Diagram



注: 各配线图中, 上为40芯MIL连接器, 下为34P端子台。  
Note: Of the layout drawing, the above is 40 core MIL connector, the below is 34P terminal station.

端子台  
Terminal block  
32位输入/输出端子台  
32 bit input/output terminal block

### 分类

T 总线模块

T 端子台

Y 电气控制

X 连接电缆

D 照明

H 电气配件

P 开关电源

G 辅材配件

F 气动附件