

# 接地端子台 T070

接地端子台  
Earth terminal block



## 特点 Features

- \* 完全代替传统接地端子台;
- \* 安装方便、快捷。
- \* 传统的接地端子台会全都在一起; 不方便; 且接线麻烦。
- \* 替代传统接地端子台, 方便、快捷。
- \* Replaces conventional wiring method;
- \* Convenient and quick installation.

### 注意事项 note

- 端子台与外壳绝缘, 如需将端子台与电箱外壳连接, 请单独连接。
- The terminal station and shell are insulative, and if terminal stations and electric box shell need to be conductive, please connect separately.

## 规格参数 Specifications

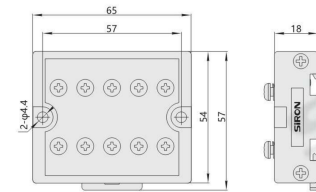
额定电流 Nominal operating current	15A
适合电线 For wire	2.5 mm <sup>2</sup> Following / AWG13

## 适合压着端子 Suitable for pressure terminals

名称 Name	实物图 Physical diagram	尺寸图 Size diagram
叉形裸端子 Forked Bare Terminal		 MAX6.2mm MIN3.2mm MAX5.8mm   MIN4.2mm
圆形裸端子 Needle Bare Terminal		 MAX6.2mm MIN3.2mm MAX4.2mm   MIN5.8mm

※ 详情请参阅本目录配线辅助器材  
For details, please refer to this directory wiring auxiliary equipment

## 外形图 Dimensions



- 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, 螺纹孔深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.



T070专利号: 201230161054.8

有关符合EU指令的产品请参考  
附-35

询问胜蓝  
0755-8886 0059 当日出货

## 特点 Features

- \* 本端子台专为交流控制电路设计;
- \* 将一组交流进线改为插座输出, 方便外接显示器及笔记本等;
- \* 端子台装有一路保险丝, 可用作短路保护使用;
- \* 带有电源显示LED以及保险丝断路警示LED。
- \* 本端子台是专为交流控制电路设计的;
- \* AC入力はコンセントで出力に転換して、ディスプレイやノートパソコン等バイスを接続するに便利です;
- \* ヒューズ回路は短路保護に貢献します;
- \* 電源表示のLEDヒューズ断路警告LEDを使用している。
- \* This terminal block is specially designed for AC control circuit;
- \* The outlet output instead AC, it is easy to connect with the display and computer;
- \* There is a fuse in the terminal block. And it can use for the short current protection;
- \* With power display LED and fuse disconnecting warning LED.

### 注意事项 note

- 端子台与外壳绝缘, 如需将端子台与电箱外壳连接, 请单独连接。
- The terminal station and shell are insulative, and if terminal stations and electric box shell need to be conductive, please connect separately.

## 规格参数 Specifications

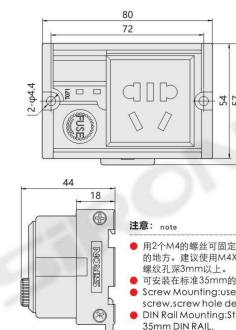
额定电流 Nominal operating current	10A
输入 Input	额定电压 Nominal voltage AC 220V
输入侧对应 Corresponding input Devices	不限品牌及PLC
输出侧对应 Corresponding output Devices	Solenoid, Warning Light, Relay or Contactor
适合电线 For wire	2.5 mm <sup>2</sup> Following / AWG13

## 适合压着端子 Suitable for pressure terminals

名称 Name	实物图 Physical diagram	尺寸图 Size diagram
叉形裸端子 Forked Bare Terminal		 MAX6.2mm MIN3.2mm MAX5.8mm   MIN4.2mm
圆形裸端子 Needle Bare Terminal		 MAX6.2mm MIN3.2mm MAX4.2mm   MIN5.8mm

※ 详情请参阅本目录配线辅助器材  
For details, please refer to this directory wiring auxiliary equipment

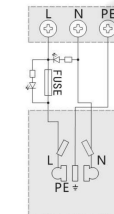
## 外形图 Dimensions



### 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M4X16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\*16 screw, screw hole depth > 3mm.
- DIN Rail Mounting: Standard 35mm DIN RAIL.

## 配线图 Wiring Diagram



T071专利号: 201230161055.2

有关符合EU指令的产品请参考  
附-35

询问胜蓝  
0755-8886 0059 当日出货

# 电源插座模块 T071

電源コンセントモジュール  
Power outlet module



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Pluggable Terminal Blocks](#) category:*

*Click to view products by [siron](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[57.510.0053](#) [721-104/026-047](#) [721-204/026-045](#) [MC 1.5/ 6-ST-3.5 GY AU](#) [ET02015000J0G](#) [860505](#) [860516](#) [860810](#) [GBPACX-12](#)  
[93.731.4953.0](#) [PVP03-3,50](#) [PVS02-5,00](#) [1-1986160-3](#) [1377680000](#) [1531000000](#) [1546228-5](#) [ELFP03110](#) [ELFP10210](#) [ELFT07250](#)  
[ELVD12100](#) [ELVF09400](#) [ELXH071G0E](#) [1725220000](#) [1760336](#) [1855000000](#) [19346](#) [1946309](#) [1973592](#) [19892](#) [25.320.4053.1](#) [25.320.4553.9](#)  
[25.320.4753.1](#) [25.320.5453.1](#) [25.340.0353.1](#) [25.340.1053.1](#) [25.345.3553.0M001](#) [25.640.3553.1](#) [SH02-5,08](#) [SH06-3,81](#) [SH08-5,08](#) [SH08-](#)  
[5,08-K](#) [SH12-5,08](#) [SHS04-5,00](#) [30.303](#) [30.305](#) [30.306](#) [PHP09-5,08](#) [25.193.0453.0](#) [25.320.4653.1](#) [25.332.2453.1](#)