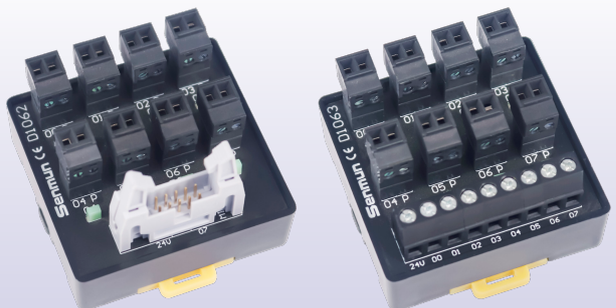


# 8 位输出端子台



D1062/D1062-P

D1063/D1063-P

## 产品特点

- ◎ 此两款产品对应各种终端输出信号连接使用，动作 LED 显示，动作状态一目了然；
- ◎ D1062/D1062-P 配有 8 组 2P 信号输出口，使用 10P MIL 连接器引入，配合中转端子台 (D1040、D1041) 与 PLC 端连接；
- ◎ D1063/D1063-P 配有 8 组 2P 信号输出口，使用 10P 端子台连接，可和任何型号 PLC 配合使用；
- ◎ 端子台默认为导轨安装方式，如需螺丝安装方式，请在型号后加 -E，如 D1062-PE，左右中心距 = 端子台长度 +7.7mm。



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

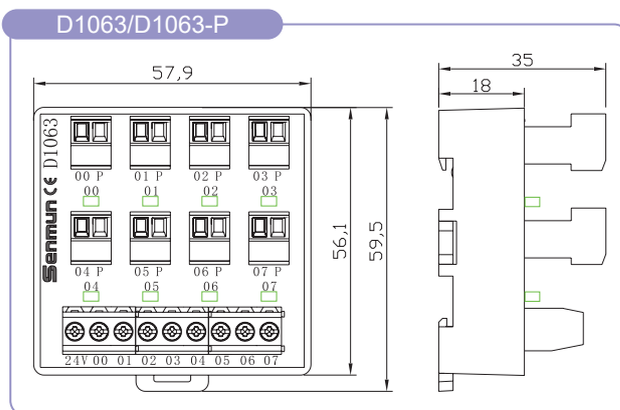
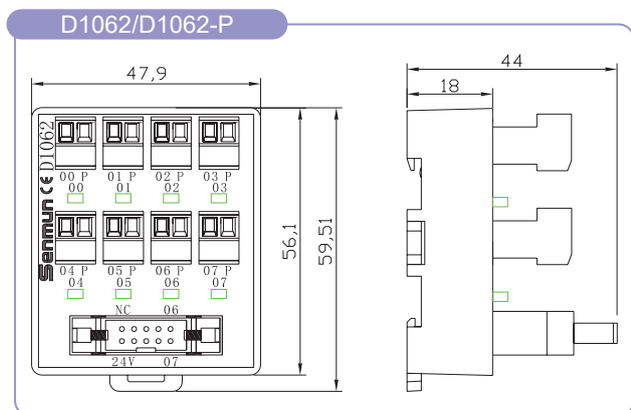
## 规格参数

额定电流	1A	
额定电压	DC24V	
适合电线	1.5mm <sup>2</sup> /AWG16 以下	
适用电缆线	D1062	X024-2 X024-3 X010-1
	D1062-P	页码指引: P266-288

## 适用 PLC

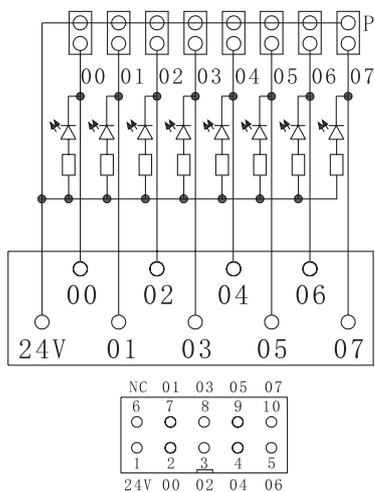
型号	D1062/D1062-P	D1063/D1063-P
名称	8 位输出端子台	8 位输出端子台
PLC	FPO-C16T/C16CT(OUT) FPO-C16P/C16CP(OUT) FPO-C32T/C32CT/ T32CT(OUT) FPO-C32P/C32CP/ T32CP(OUT) FPO-E16T/P(OUT) FPO-E32T/P(OUT) FP Σ -E8YT FP Σ -E16YT FP Σ -C28(OUT) FP Σ -C32(OUT)	不限 PLC

## 外形图

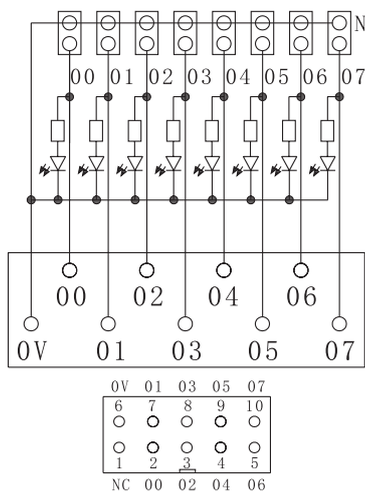


配线图

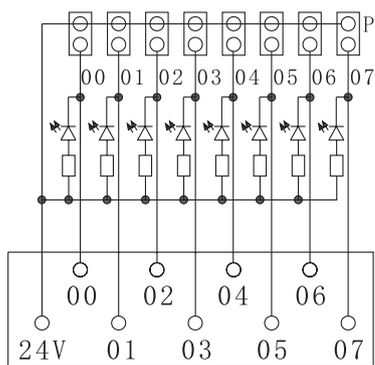
D1062



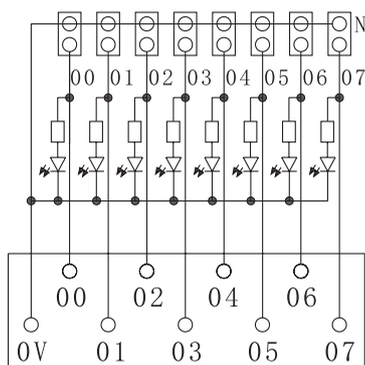
D1062-P



D1063



D1063-P



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南