总线模块 端子台 继电器模组

电缆线 传感器

ECON 信号采集端子台



D1261/D1261-P

D1262/D1262-P

▶产品特点

- 大幅降低接线工作时间的新概念配线方式, 可接入2线制或3线制信号,采用动作LED 显示,动作一目了然;
- 无须另外的电源端子,三条线可同时连接, 因此减少配线空间;
- ◉ 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 D1260-PE, 左右中心距=端子台长度+7.7mm。



规格参数

D1260/D1260-P

额定电流	1A
额定电压	DC24V
适合电线	1.5mm²/AWG16 以下

选型指导

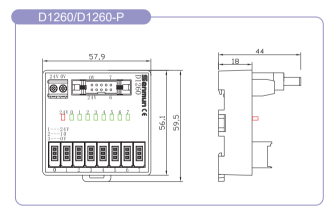
型号	D1260	D1260-P	D1261	D1261-P	D1262	D1262-P	
名称	8 位 ECON 端子台			ECON 子台	32 位 ECON 端子台		

线端公头

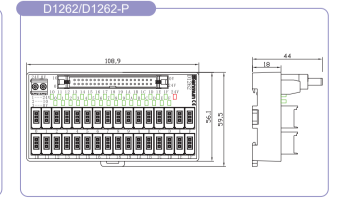
D1261/D1261-P

外观	位数	型号		盖压颜色	电线 外径 (mm)	导体 规格
	3 芯	SM-03P-BL 详情请参阅 本手册 P224	黑色	蓝色	1.2~1.6	AWG22-20 0.32-0.50mm ²

外形图



18 247 07 8 56,1

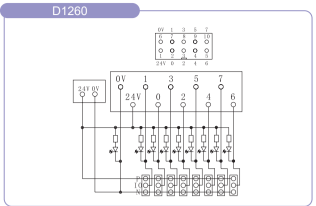


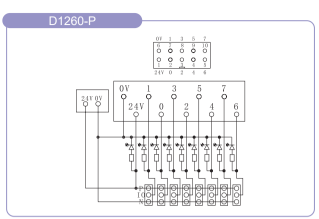
总线模块

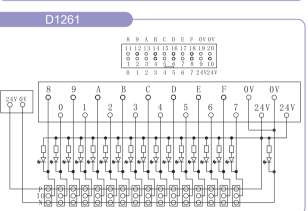
继电器模组

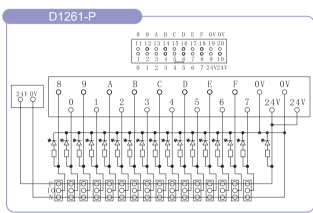
电缆线 传感器

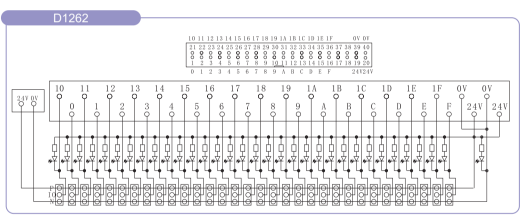
配线图

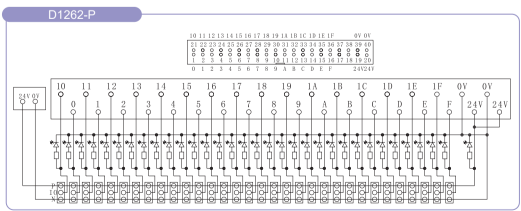












E-CON 连接器规格参数

产品系列	间距	产品状态	电镀规格	主体颜色	产品型号	PIN 数	产品缩图	压盖颜色	电线外径 (MM)	导体规格
线端公头 PLug										
	2.00		G/F	灰色	SM-03P-VTG	3PIN		紫色	Ф0.6-0.8	AWG28-26 0.08-0.13 mm ²
线端		压接式			SM-04P-VTG	4PIN				
尖蜥					SM-03P-RDG	3PIN		红色	Ф0.8-1.0	
					SM-04P-RDG	4PIN				
			G/F	黑色	SM-03P-VT	3PIN		紫色	Ф0.6-0.8	AWG26-24 0.13-0.21 mm ²
					SM-04P-VT	4PIN				
					SM-03P-RD	3PIN		红色	Ф0.8-1.0	
线端	2.00	压接式			SM-04P-RD	4PIN				
=X.4III	2.00	正 按八			SM-03P-YW	3PIN		黄色	Ф1.0-1.2	
					SM-04P-YW	4PIN				
					SM-03P-OG	3PIN		橙色	Ф1.2-1.6	
					SM-04P-OG	4PIN				
					SM-03P-GN	3PIN		绿色	Ф1.0-1.2	AWG22-20 0.32-0.5 mm ²
			G/F	黑色	SM-04P-GN	4PIN			Ψ1.0-1.2	
线端	2.00 压接式	压接式			SM-03P-BL	3PIN		蓝色	Ф1.2-1.6	
=2,4111					SM-04P-BL	4PIN				
					SM-03P-GY	3PIN		灰色	Ф1.6-2.0	
				SM-04P-GY	4PIN		次已	Ψ1.0-2.0		
		ı	1	1	线端母头	Socket				
	2.00	压接式	G/F		SM-03S-VT	3PIN		紫色 Φ0.6-0.8 红色 Φ0.8-1.0 黄色 Φ1.0-1.2	Ф0.6-0.8	
					SM-04S-VT	4PIN				
					SM-03S-RD	3PIN			Ф0 8-1 0	
线端				黑色	SM-04S-RD	4PIN				AWG26-24 0.13-0.21 mm ²
22-110					SM-03S-YW	3PIN			ф1 0-1 2	
					SM-04S-YW	4PIN			Ψ1.0-1.2	
					SM-03S-OG	3PIN		橙色	Ф1.2-1.6	
					SM-04S-OG	4PIN		1 <u>m</u> C	Ψ1.2-1.0	
	2.00 压接			G/F 黑色	SM-03S-GN	3PIN		绿色	Ф1.0-1.2	AWG22-20 0.32-0.5 mm ²
		压接式	G/F		SM-04S-GN	4PIN		- 水丘		
线端					SM-03S-BL	3PIN		蓝色		
					SM-04S-BL	4PIN				
					SM-03S-GY	3PIN		灰色	Ф1.6-2.0	
					SM-04S-GY	4PIN			Ψ1.0 2.0	

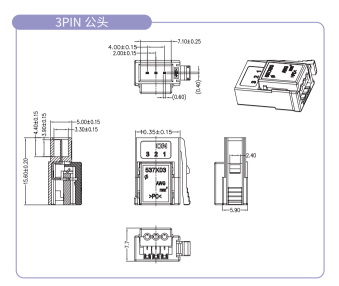
分类

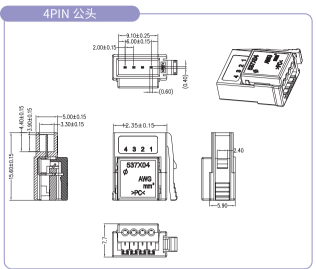
总线模块 端子台

继电器模组

电缆线 传感器

E-CON 连接器外形图





继电器模组 电缆线 传感器

总线模块

