

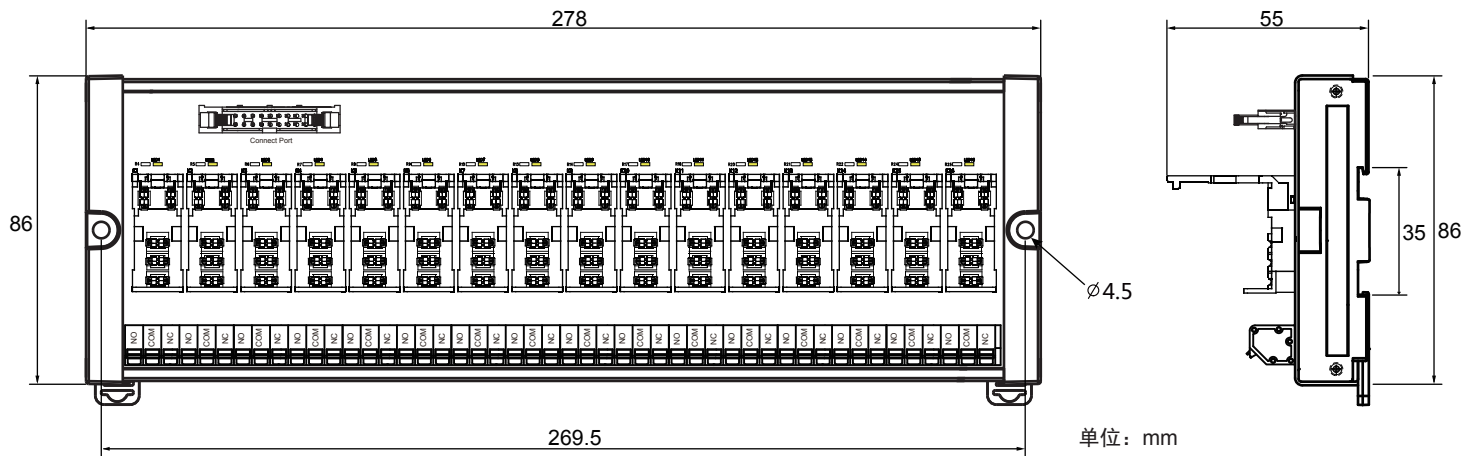
继电器模块扩展子模块

(作为可扩展继电器模块SIOL-TL-16RM1S、SIOL-TL-16RM2S的扩展子模块使用)

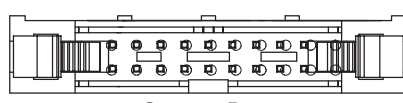
REX-16R1S

16通道继电器模块, 单刀双掷 (SPDT) 触点
按压式端子 (不可插拔)

SENTINEL
INDUSTRIAL AUTOMATION



扩展端口



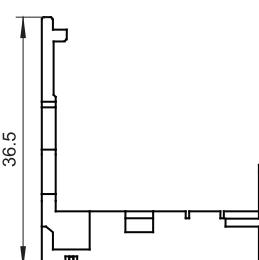
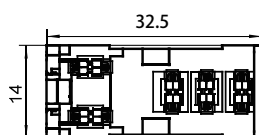
注: 该端口采用牛角插座, 使用专用线缆与可扩展继电器模块连接

型号 REX-16R1S

输出

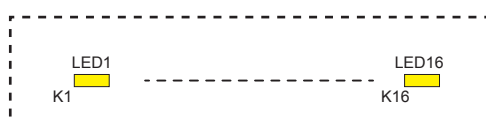
输出点数	16
输出电流	150mA
输出保护方式	过载保护、过热保护
输出保护反应时间	约20ms
输出压降	约0.6V
隔离方式	数字隔离
继电器触点类型	一组常开+一组常闭
继电器触点容量 (输出端子)	5A 250VAC/5A 30VDC
继电器线圈电压	24V
继电器适用型号	见“附件1”
安装方式	DIN35标准导轨安装或固定孔
防护等级	IP20
工作温度	-25...55 °C

继电器底座尺寸

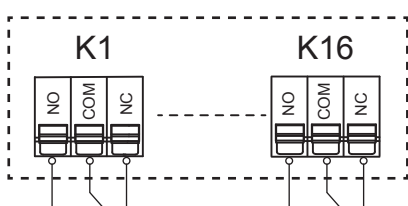


状态LED

LED1...LED16 黄色 亮: 有信号输出; 灭: 无信号输出;



接线端子



附件1

品牌	型号
欧姆龙	G2R-1-S□(S)
宏发	HF157F/24-1Z25FD□□
和泉	RJ1S-C□-D24
町洋	RER-J1C-D24

注: 本产品出厂时不包含继电器, 需客户自行适配, 以上型号仅供参考