

SI-ID

单输入编址模块

参数说明

外壳材料	阻燃 ABS
额定电压	8-27VDC (由 NX-2192E 供给)
信号电压	4-9VDC
额定电流	250uA (总线负载)
工作温度	0°C 至 55°C
相对湿度	10%-90%无凝露
最大回路线长	10000 英尺 (3km)
尺寸	84mm 宽×71mm 高×33mm 厚



特性

- 与 PinPoint 总线兼容
- 采用先进的数字数据传输协议保证通讯数据的完整
- 用于将常规探测器接入 PinPoint 总线系统
- 可扩展 4 个受监视有线防区和 4 路可编程输出