风管型侦烟开关

【应用说明】

SL-2000..系列侦烟开关是应用於侦测风管内空气烟雾状况,以提供机电操作管理员极早发现火灾警报讯息或作为安全连锁保护之用,通常被应用於切断空调、风车设备以防止当火灾发生时,烟雾随空气循环而造成人员重大伤害。

【产品特点】

- 具手动复归操作功能。
- 具有可更换为离子或光电式感测装置设计。
- 具电源指示灯及警报动作指示灯。
- 具测试及手动复归按钮。
- 具灵敏度调整功能。
- 具两组警报点输出。
- 具一组故障点输出。
- 符合 NFPA 及 ICC, 关於空调供风及回风之侦烟感测器 要求标准。





[规格说明]

型 号	感測类型	供应电源	警报点电器容量	故障点电器容量	风速限制
SL-2000-N	离子感应式	230Vac,7.9(16) mA 115Vac,13.8(27) mA	5A,220Vac,SPDT	5A,220Vac,SPDT	2~20m/s
SL-2000-P	光电感应式	24Vac,39.4(59.3) mA 24Vdc,13.5(13.5) mA	10A,115Vac,SPDT	10A,115Vac,SPDT	100~4000ft/min

国际认证: UL(UL268A),CUL,CSFM,MEA 配件说明: STN-2.5 — 空气取样导管适合 15~76cm 风管

外观构造: ABS-94VO 塑胶外壳及 18GA 钢制盒 STN-5.0-空气取样导管适合 76~152cm 风管

尺 寸: L-13.5h X H- 4.5w x D-2.25d STN-10-空气取样导管适合 152~304cm 风管

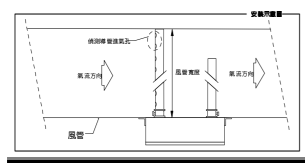
耐 温: 0~70℃

耐 温: 10~85 % RH

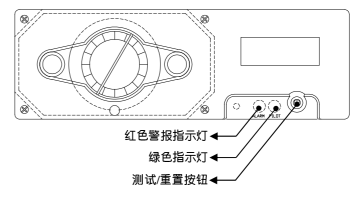
重 量: 1200 公克

[安装说明]

- 请勿於送电後才进行安装结线,以避免人员触电或 造成设备损坏。
- 请尽可能安装本侦烟开关约30度倾斜角度以方便 人员查看警报动作状况。
- 请避免装置本侦烟开关於扰流及震动剧烈之位置, 以确保感测良好。
- ●建议安装导管於直管管径5倍长以上之位置。

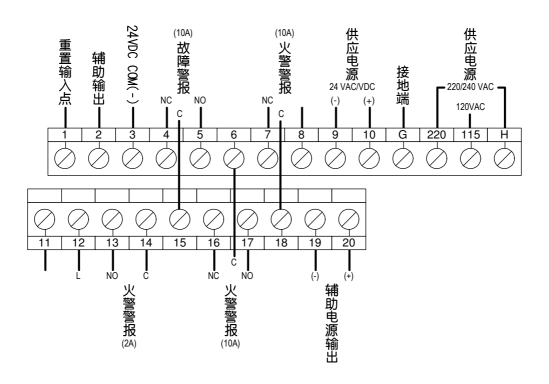


【外观说明】





[接线说明]



【尺寸】单位:mm

