

## อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้

### FIRE ALARM EQUIPMENT

“TYT” รุ่น: YDD-S02A เครื่องตรวจจับความร้อนชนิดตรวจจับอัตราการเพิ่มของอุณหภูมิ

“TYT” Model: YDD-S02A Conventional Electronic Rate of Rise Heat Detector

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

เมื่ออุณหภูมิเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วในช่วงเวลาสั้น ๆ องค์ประกอบตรวจจับความร้อนภายในจะสามารถตรวจจับได้อย่างรวดเร็ว และส่งสัญญาณแจ้งไปยัง ตัวควบคุมสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Fire Alarm Control Panel) เพื่อแจ้งเหตุเพลิงไหม้



#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ใช้ชิ้นส่วนตรวจจับความร้อนที่มีความไวสูง ช่วยตรวจจับเพลิงไหม้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีความเสถียรสูง
- ระบบนำแสงช่วยให้มองเห็นสัญญาณเตือนได้จากทุกทิศทาง
- สถานะการทำงานของไฟแสดงผล
  - ทำงาน (Activation): ไฟสีแดง
  - ชัดข้อง (Fault): ไฟสีเขียว
  - สแตนด์บาย (Standby): ไฟสีเขียวกระพริบ
- ฟังก์ชันเสริม: ฟังก์ชันทดสอบด้วยรีดสวิตช์ (Reed Switch Test Function)
- แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด: DC 24V
- กระแสไฟฟ้าที่กำหนด: 25 mA
- กระแสตรวจสอบ: 35  $\mu$ A
- ความชื้นสัมพัทธ์: 0 – 95%
- อุณหภูมิสภาพแวดล้อม: 0°C – +50°C
- ขนาด: เส้นผ่านศูนย์กลาง  $\varnothing$ 102.6 มม. × สูง 49.5 มม.
- น้ำหนัก: 103 กรัม