

## อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้

### FIRE ALARM EQUIPMENT

“C-TEC” รุ่น: BP320 อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้แบบสั้นสำหรับวางใต้หมอน

“C-TEC” Model: BP320 Alarm System Pillow Pad Connection Point

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สามารถใช้งานร่วมกับแผ่นเพลตเชื่อมต่อรุ่น BF320JP เพื่อแจ้งเตือนผู้บกพร่องทางการได้ยิน เมื่อเกิดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้หรือสัญญาณแจ้งเตือนอพยพ
- สั้นเป็นจังหวะเปิด-ปิดเมื่อถูกกระตุ้น ตามข้อกำหนดของมาตรฐาน BS 5446-3 (2015)
- ออกแบบให้วางไว้ใต้หมอน เพื่อเสริมการแจ้งเตือนด้วยเสียงและ/หรือสัญญาณแสงจากไซเรนและ/หรือ VADs ของระบบ
- รองรับแรงดันไฟฟ้าช่วงกว้าง 10–30V DC จึงสามารถเชื่อมต่อกับแผ่นเชื่อมต่อของผู้ผลิตรายอื่นได้หลายรุ่น (ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ การทดสอบความเข้ากันได้)
- มาพร้อมสายเชื่อมต่อความยาว 2 เมตร พร้อมหัวต่อแบบ Mini-XLR ชนิดล็อกได้ เพื่อป้องกันการถอดออกโดยไม่ตั้งใจ
- มีตัวต้านทาน End-of-Line ขนาด 6.8K สำหรับใช้งานกับระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (ดูคำแนะนำสำหรับตัวเลือกการมอนิเตอร์ในระบบอื่น)
- ใช้แทนรุ่นเดิม BF363 Pillow Pad ของ C-TEC



#### คุณสมบัติผลิตภัณฑ์

- เป็นไปตามข้อกำหนดของ BS 5446-3
- ออกแบบมาเพื่อเชื่อมต่อกับแผ่นเพลต BF320JP โดยปกติจะวางแผ่นรองไว้ใต้หมอน เพื่อแจ้งเตือนผู้บกพร่องทางการได้ยินเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน
- แรงดันใช้งาน: 10–30V DC ผ่านแผ่น BF320JP
- กระแสขณะทำงาน: 65mA ที่ 24V DC / 110mA ที่ 10V DC
- ขนาดสินค้า: เส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. x ลึก 34 มม. สายเชื่อมต่อยาว 2 เมตร
- วัสดุและสี: PC สีขาว RAL90003
- น้ำหนัก: 162 กรัม
- สภาพแวดล้อมการใช้งาน/อุณหภูมิ: -10°C ถึง +60°C