

**Caractéristiques  
et avantages:**

- Entrées de câbles multiples
- Beaucoup d'espace pour les câbles
- Bornes pour fils de 2 mm<sup>2</sup>



**Interrupteur d'incendie MCP, IP65**  
pour les systèmes de désenfumage Actulux



## Interrupteur d'incendie MCP pour les systèmes de désenfumage, IP65

### INSTALLATION ET FONCTIONNEMENT FACILES

L'interrupteur coupe-feu est conçu pour être utilisé avec le système de désenfumage Actulux.  
Buzzer silencieux à l'ouverture de la porte.  
Entrée de câble par le haut, le bas ou l'arrière.

**Pendant le test:** Ouvrez la porte et activez le bouton rouge.

**Fermeture et réinitialisation de l'alarme:**

Ouvrez la porte - activez le bouton de réinitialisation, l'alarme est réinitialisée et les lanterneaux se ferment.

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

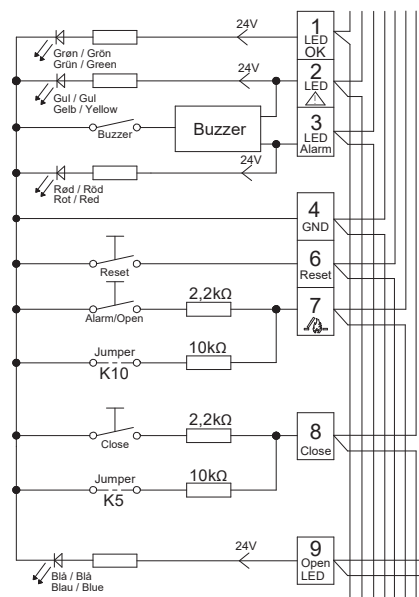
**Pendant l'incendie:** Cassez le verre et activez le bouton rouge.

## Schéma de connexion pour MCP

#### Terminaux (2 mm<sup>2</sup>):

1. La LED verte, OK
2. La LED jaune, indique une "erreur"
3. La LED rouge, ALARME
4. Sol (-)
6. Interrupteur à fermeture d'urgence (reset)
7. Interrupteur d'incendie ouverture d'urgence (incendie)
8. Fermer
9. La LED bleue, indication OUVERT

Le cavalier K10 ne doit être placé que dans le dernier ou le seul commutateur d'incendie.



## DONNEES TECHNIQUES

Fonction : Alarme (ouverte), réinitialisation et arrêt du buzzer

Indication par LED : "ok" (vert), "erreur" (jaune), "alarme activée" (rouge), "ouvert" (bleu)

Dimensions : 125 mm x 125 mm x 75 mm (L x H x P)

Plage de température : (-25°C à +60°C)

Couleur : Gris ou orange

Indice de protection IP : IP65

Consommation en cas d'erreur : 2,2 mA

Numéro d'article : 511581 (GRIS) / 511590 (ORANGE)