



Caractéristiques et avantages:

- Entrées de câbles multiples
- Beaucoup d'espace pour les câbles
- Bornes pour fils de 2 mm²



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.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

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

Schéma de connexion pour MCP

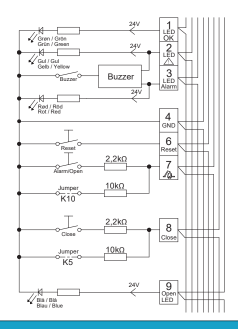
Terminaux (2 mm²):

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

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

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.



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)

11.04.2024