

# Notice technique

01\_ECSRE\_NT001 rév A2

## **FI-REP** Report d'alarme



Fonctionnement de 12 à 48 Vdc

Contact d'alarme et de dérangement normalement ouvert sont utilisés pour le report d'information.

**Attention : les contacts doivent être libres de potentiel (non utilisés par une télésurveillance).**

## → CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tension d'alimentation : 12 à 48 Vdc
- Température de fonctionnement : - 10°C à + 50°C
- Matière / couleur : ABS blanc
- Dimensions (L x l x P) : 164 x 110 x 63 mm

## → UTILISATION

Le voyant EN SERVICE indique la présence de l'alimentation provenant du tableau.

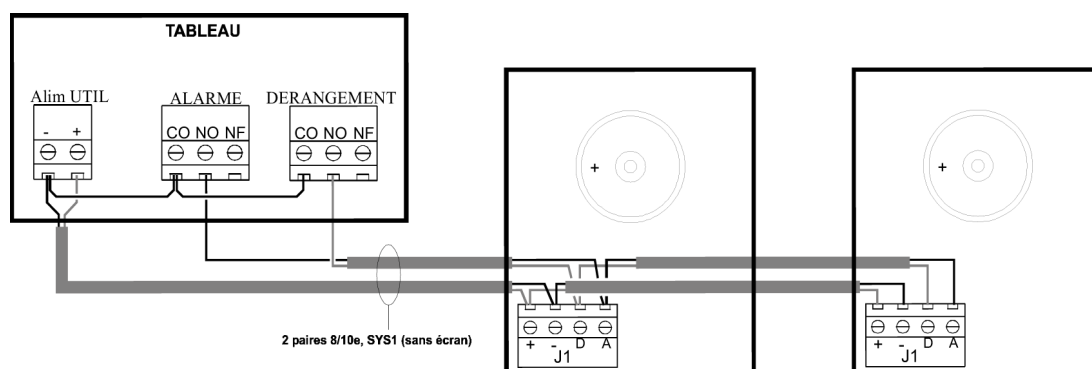
Les voyants FEU et DÉFAUT sont activés sur la fermeture du contact correspondant sur le tableau. Les voyants clignotent dans un premier temps pour signaler un nouvel élément, avec le signal sonore discontinu.

L'acquittement du signal sonore correspond à une validation de l'événement par l'utilisateur, le voyant s'allume alors de manière continue.

Les voyants seront éteints lors de la réinitialisation du tableau.

## → RACCORDEMENT

Attention, utiliser deux câbles 1 paire pour séparer physiquement l'alimentation des contacts d'alarme et défaut.



FINSECUR SA à directoire et à conseil de surveillance au capital de 3 600 721 € - RCS : Nanterre B 350 589 396 - APE 316 D  
52, rue Paul LESCOP - 92000 NANTERRE Tel : 01 41 37 91 91 - Fax : 01 41 37 92 01 Email : finsecur@finsecur.com - www.finsecur.com

Entreprise titulaire d'une certification **apsau** de service / Détection Incendie : Service d'Installation et de Maintenance (Certifications n° 121 / 03 / 17 F7)

Constructeur de matériel incendie certifié **NF**