

**DÉTECTEURS ADRESSABLES** 

# Cap 112A/212A/312A

DÉTECTEURS OPTIQUE / THERMIQUE / COMBINÉ





# Cap 112A/212A/312A

- Les détecteurs de la gamme Cap sont équipés d'un isolateur de court circuit ICC autorisant leur installation sur les ECS en ligne rebouclée de 128 points de détection. Les détecteurs Cap 112A et 312A sont équipés d'une grille de protection anti moustiques limitant les alarmes intempestives du à l'intrusion de petits insectes dans la chambre d'analyse. Le détecteur Cap 212A est certifié en classe A1-R, il détecte le dépassement du seuil de température préréglé et intègre une fonction thermo vélocimétrique permettant la détection d'élévation de température hautes.

Le détecteur Cap 312A est certifié selon les normes NF EN54-7 optique et NF EN54-5 thermique. Son concept est révolutionnaire car il constitue un produit unique qui permet de réaliser trois fonctions : soit optique, soit thermique, soit combinant les deux détections.

- Détecteur de fumée ; détection précoce des particules de fumée selon l'effet Tyndall pénétrant dans la chambre d'analyse
- · Détecteur thermostatique : détection du dépassement d'un seuil de température prédéterminé
- Détecteur thermovélocimétrique : détection de la vitesse d'élévation de la température à partir de 1°c/mn.

### → ICONOGRAPHIE





# → CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Alimentation:

12 Vcc par le bus de l'ECS

### Consommation:

En veille : < 100 µA En alarme: < 5 mA

Sortie indicateur d'action : nominal 10 mA

Conditions d'utilisation : - 10°C à + 60°C, 95 % RH

### → CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions

→ **Détecteur** : ø 105mm x H sur socle 50mm

→ **Socle** : Ø 110mm x H 18mm

→ **Fixation**: 2 vis Ø 4 mm, entraxe 75mm

Poids avec socle: 130g Indice de protection IP32 / IK07

Matière : plastique antichocs ABS blanc

# LES**PLUS**

LES DÉTECTEURS CAP ADRESSABLES SONT AUTOCODÉS PAR L'ECS ET

### → COMPATIBILITÉ

ECS: Baltic 512 ECS / Baltic 1024

ECS/CMSI: Baltic 512

## → CODES ARTICLES

→ DETAD101

→ DETAD201

→ DETAD 300

→ ACCDE001

## → CERTIFICATIONS

→ CERTIFIÉ SELON LES NORMES NF EN 54-5 et NF EN 54-7

→ NUMÉRO DE CERTIFICATION CE Cap 112A: CE0333CPD075129

Cap 212A : **CE0333CPD075130** Cap 312A: CE0333CPD075077

→ NUMÉRO DE CERTIFICATION NF

Cap 112A : **NF L054 A1** Cap 212A: NF E2087 A1 Cap 312A: NF COMBI 003 A1







52. rue Paul Lescop 92000 NANTERRE

t. +33 (0)1 41 37 91 91 f. +33 (0)1 41 37 92 01 finsecur@finsecur.com www.finsecur.com