



JA-110ST Détecteur BUS de fumée et de chaleur combiné

Le détecteur BUS Incendie JA-110ST (combinaison de la détection optique et thermique) détecte un incendie dans les bâtiments d'habitation et commerciaux. Le détecteur est adressable et occupe une position dans le système de sécurisation.

- [Declaration of conformity - JA-110ST \(PDF 318 kB\)](#)
- [Declaration of performance - JA-110ST \(PDF 190,81 kB\)](#)

Description

L'indication de la mémoire intelligente SMART MEMORY (SMI) donne une vérification visuelle du détecteur déclenché à travers le voyant LED.

Caractéristiques

Alimentation :

à partir du BUS de la centrale 12 V (9 - 15 V)

Consommation au repos :

5 mA

Détection Incendie :

dispersion optique et thermique

Sensibilité de la détection Incendie :

m = 0,11/0,13 dB/m EN 54-7

Détection thermique :

classe A2 conformément à EN 54-5

Température du déclenchement de l'alarme :

60 à 70 °C

Dimensions :

diamètre 126 mm, hauteur 50 mm

Température d'exploitation :

-10 à 80 °C