



## Détecteur automatique optique de fumée Adressable ATEX pour établissements soumis au code du Travail

Réf : 330104

**Garantie : 2 ans**

### Caractéristiques produit

- Conforme à la norme NF EN 54-7, EN 60079-0, EN 60079-11 et certifié CE RPC
- Surface de détection couverte moyenne de 50m<sup>2</sup> - Zones d'installation : 1 et 21
- Tension d'alimentation de 14Vcc à 22Vcc - Température de fonctionnement de -20°C à +40°C (T5) et -20°C à +60°C (T4)
- Zones d'installation : 1 et 21 Classification : - Ex ia IIC T4 GA (60°C) - Ex ia IIC T5 GA (45°C)
- IP 23 : protégé contre les corps solides supérieurs à 12,5 mm ainsi que l'eau en pluie jusqu'à 60° de la verticale

### Produits associés et accessoires

Coffret interface pour détecteur automatique Type 1 Adressable ATEX	Réf : 357011
Détecteur automatique de chaleur Type 1 Adressable ATEX IP53	Réf : 330103
Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Adressable IP53	Réf : 330101



## Détecteur automatique optique de fumée Adressable ATEX pour établissements soumis au code du Travail

Réf : 330104

### Caractéristiques techniques

Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP23
Enveloppe	Polycarbonate (PC)
Hauteur hors tout	50mm
Largeur hors tout	100mm