

## Détecteur de chaleur thermostatique automatique Type 1 Adressable IP53



Réf : 956952

**Garantie** : 2 ans

### Caractéristiques produit

- Conforme à la norme NF EN 54-5 - Certifié CE CPR, NF SSI
- Surface de détection moyenne : 30m<sup>2</sup>
- Tension d'alimentation : 17Vcc à 28Vcc
- Température statique de réponse : 60°C

### Produits associés et accessoires

Socle pour détecteur automatique Type 1 Adressable	Réf : 956954
Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Adressable IP53	Réf : 330101
Détecteur optique de fumée automatique Type 1 Adressable 50m <sup>2</sup> IP23	Réf : 956950

## Détecteur de chaleur thermostatique automatique Type 1 Adressable IP53



Réf : 956952

### Caractéristiques techniques

Pose	Montage en saillie
Type de tension de fonctionnement	DC
Seuil de déclenchement	60°C
Socle séparé nécessaire	Oui
Type de tension d'alimentation	DC
Numéro RAL (équivalent)	9010
Type de détection	Thermomaximum
Hauteur/profondeur	50mm
Couleur	Blanc
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP54
Connexion par câble	Oui
Diamètre	100mm