

Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Conventiennel 57°C



Réf : 956684

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Conforme à la norme NF EN 54-5 - Certifié CE CPR, NF SSI
- Surface de détection moyenne : 30m²
- Tension d'alimentation : 17Vcc à 28Vcc
- Classe A1R selon la norme NF EN 54-5
- Température statique maximum de réponse : 65°C

Produits associés et accessoires

Socle pour détecteur automatique Type 1 Adressable	Réf : 956954
Boîtier de réarmement à distance étanche pour SDAD avec 2 clés IP55 IK07 - gris	Réf : 340121
Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Adressable IP53	Réf : 330101

Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Conventionnel 57°C



Réf : 956684

Caractéristiques techniques

Pose	Montage en saillie
Seuil de déclenchement	57°C
Socle séparé nécessaire	Oui
Type de tension d'alimentation	DC
Numéro RAL (équivalent)	9010
Type de détection	Thermodifférentiel
Hauteur/profondeur	50mm
Couleur	Blanc
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP54
Connexion par câble	Oui
Diamètre	100mm