

Les détecteurs de gaz

AR/Na - AR/COa - AR/N/COa

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MATÉRIAU - BOÎTIER RENFORCÉ

ABS

Dimensions 120x120 (mm)

Hauteur 60 mm

Couleur RAL7016 (gris anthracite)

MATÉRIAU - BOÎTIER EN PLASTIQUE

Détecteur ABS auto-extinguible

Embase ABS + inox A2

Dimensions Diamètre 100 mm

Hauteur 40 mm

TEMPÉRATURE AMBIANTE

-10°C à +50°C

TENSION D'ALIMENTATION

18=>30 Vdc

Point de mesure Propane

CÂBLE DE RACCORDEMENT CO & HYDR

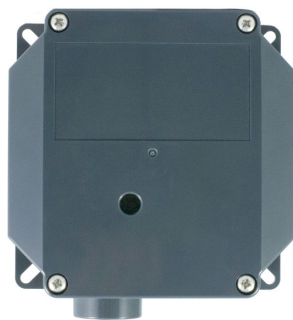
2 câbles

Distance max. 250 m sur 1,5 mm²

PRISE DE COURANT

Détecteur CO 2,5 mA

Détecteur hydrogène 27 mA@24V



Boîtier renforcé



Boîtier en plastique (ABS)

- Facile à installer
- Système à 2 fils,
système à 4 fils avec plus
de 7 détecteurs sur 1 boucle
- Fonction assurée
- Possibilité de capteur
thermique double
(CO et/ou Hydr.)

Ces détecteurs de gaz sont d'une toute nouvelle génération.

Les détecteurs peuvent être installés avec deux capteurs (hydrogène ou CO) qui mesurent la concentration relative, un module qui mesure la température et un module qui mesure le taux d'humidité de l'air ambiant.

Avec ces données, le microprocesseur calcule la concentration absolue (en p.p.m.) à l'aide d'algorithmes spécifiques.

Cette valeur est encodée de façon numérique et envoyée avec l'adresse du détecteur concerné à la centrale de détection (type AR/ GMC+).

Ce détecteur est disponible dans les conceptions suivantes :

- Méthane
- Propane
- CO (Non conforme à la norme EN 50545-1)

Code de l'article	Nom de l'article
12106011	Détecteur de méthane 2 fils boîtier SLIM
12106014	Détecteur de méthane 2 fils boîtier renforcé V2
12106024	Détecteur de méthane 4 fils boîtier renforcé V2
12106031	Détecteur de CO 2 fils boîtier SLIM
12106034	Détecteur de CO 2 fils boîtier renforcé V2
12106051	Détecteur de LPG 2 fils boîtier SLIM
12106054	Détecteur de LPG 2 fils boîtier renforcé V2
12106064	Détecteur de LPG 4 fils boîtier renforcé V2
Options	
12101602	Socle pour détecteur de gaz boîtier SLIM
12101610	Joint de montage pour socle SLIM