

FI/CQR338-4L

Détecteur de fumée 12V

VANDERBILT



Fonctionnalités clés incluent:

- Visibilité à 360° de l'alarme grâce à 2 LEDs
- Algorithmes de détection élaborés
- Installation et maintenance facile
- Design fin et élégant
- Raccordement en 2 ou 4 fils
- Base amovible fournie
- Sortie relais d'alarme NF/NO

FI/CQR338-4L

Détecteur de fumée 12V

VANDERBILT

Description

Le détecteur de fumée FI/CQR338-4L est conçu autour d'une chambre de détection de fumée associée à des algorithmes de détection de fumée précis effectués par un système à microprocesseur assurant ainsi la meilleure détection de fumée dans tous les environnements.

Le détecteur possède une signalisation à double LEDs visible à 360° permettant d'indiquer le déclenchement de l'alarme et d'identifier rapidement l'origine du déclenchement.

Il est fourni avec une embase amovible permettant de faciliter le montage et le raccordement.

Certifié seul selon la norme EN54-7

■ Spécifications techniques

Tension d'utilisation	10.2 – 13.8 V
Courant au repos	320 µA (max.)
Courant en alarme	35 mA
Courant de pointe	80 mA (max.)
Fréquence d'analyse	3 – 5 sec
Temps de démarrage	60 sec (max.)
Dimensions	Diamètre: 100 mm Hauteur: 46 – 60 mm
Poids	130g (avec embase)
Température de fonctionnement	-10 ... +50°C
Humidité	0 ... 95 % RH, sans condensation ou givre
Indice de protection	IP42

■ Informations pour commander

Type	Numéro d'article	Description	Poids
FI/CQR338-4L	N54591-Z145-A100	Détecteur de fumée 12V	130g