FI/CQR338-4HL

Détecteur combine 12V fumée et chaleur





Fonctionnalités clés incluent:

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

FI/CQR338-4HL

Détecteur combine 12V fumée et chaleur



Description

Le détecteur de fumée et de chaleur FI/CQR338-4HL est conçu autour d'une chambre de détection de fumée et une détection de chaleur par thermistance. La combinaison des algorithmes de détection de fumée et des technologies "Taux de variation" et "Température fixe" faite dans les règles de l'art, assure la meilleure détection d'incendie 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 founi avec une embase amovible permettant de faciliter le montage et le raccordement.

Certifié seul selon la norme EN54-5 et EN54-7

Spécifications techniques

10.2 – 13.8 V
320 μA (max.)
35 mA
80 mA (max.)
3 – 5 sec
60 sec (max.)
Diamètre: 100 mm
Hauteur: 46 – 60 mm
130g (avec embase)
-10 +50°C
0 95 % RH, sans condensation ou
givre
IP42

Informations pour commander

Туре	Numéro d'article	Description	Poids
FI/CQR338-4HL	N54591-Z146-A100	Détecteur de fumée et de chaleur 12V	130g

Issued by Vanderbilt Clonshaugh Business and Technology Park Clonshaugh Dublin 17 Ireland

Data and design subject to change without notice. Supply subject to availability.

