LA DÉTECTION D'INCENDIE

Adressable



ARGINA TECHNICS • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • F +32 3 766 37 89 • info@argina.com • www.argina.com

Les modules pour détecteurs SLIM en option

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INTENSITÉ DU SIGNAL 85 di

TONS

Adressable Ton slow whoop,

ton police, ton continu ou interrompu

Conventionnel Ton police

NOMBRE PAR BOUCLE Max. 40

SORTIE RELAIS Libre de potentiel

PUISSANCE DE COUPURE Max. 24 V/500 mA

SORTIE Max. 10 mA

Module ronfleur

Un circuit imprimé ronfleur supplémentaire peut être placé dans chaque détecteur SLIM. Ce ronfleur peut produire jusqu'à 85 dB.

Dans les détecteurs adressables, les ronfleurs sont programmables à souhait, dans les détecteurs conventionnels, le ronfleur fonctionnera lorsque le détecteur est en alerte.

Le ronfleur est placé comme avertissement supplémentaire ou si les sirènes ne sont pas suffisamment audibles.

Un maximum de 40 modules ronfleur peut être placé sur chaque boucle.



Un module relais peut être placé dans chaque détecteur SLIM, afin de faire commuter un contact dans le socle du détecteur. Dans les détecteurs adressables, les relais sont programmables à souhait, dans les détecteurs conventionnels, le relais fonctionnera lorsque le détecteur est en alerte. Le relais peut commuter 24 V / 500 mA.

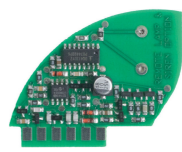
Module indicateur d'action

Un module doit être placé dans le socle, pour la commande d'un indicateur d'action. Dans les détecteurs adressables, les indicateurs d'action sont programmables à souhait, dans les détecteurs conventionnels, l'indicateur d'action fonctionnera lorsque le détecteur est en alerte.

Le module peut commander un indicateur d'action de 10 mA maximum.







Nom de l'article
Module ronfleur
Module relais
Module indicateur d'action