

généralités

- indicateur à distance pour détecteurs Morley-IAS
- fournit une indication d'alarme visuelle

L'indicateur à distance a été conçu pour être connecté directement à tous les détecteurs Morley-IAS. Il fournit une indication d'alarme de la pièce dans laquelle un détecteur est installé.

Applications typiques

- Toutes les pièces fermées en permanence (chaudières, salles d'ordinateurs, armoires, ...)
- Centres médicaux, hôpitaux, ...
- Facilite la localisation de l'alarme dans les bâtiments.

IRK-2E

Indicateur d'action à distance

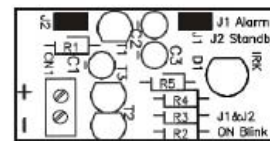
Fiche Technique

installation

L'indicateur à distance s'installe directement sur une surface en utilisant les quatre trous.
Réalisez la connexion de deux fils à partir du détecteur incendie vers le connecteur et respectez la polarité.
Si vous voulez un éclairage continu (pas clignotant) en état actif, ouvrez le cavalier J1.
Attention le courant sera plus élevé que normale. Seulement conseillé dans systèmes adressables.

Pour empêcher le clignotement en état normal du détecteur (au moment qu'il est interrogé), ouvrez le cavalier J2.

Ne retirez pas complètement les cavaliers, laissez les sur un des contacts (pins), vous en aurez peut-être besoin plus tard.



Avenue de L'Expansion 16d
B-4432 Alleur
T: +32 (0)4 247.03.00
F: +32 (0)4 247.02.20
www.morley-ias.be

Rietveldenweg 32a
NL-5222 AR's Hertogenbosch
T: +31 (0)73 6273 273
F: +31 (0)73 6273 295
www.morley-ias.nl



données techniques

références

IRK-2E

Indicateur d'action à distance

Electrique

Plage de tension

(courant limité): 2.5-30VDC

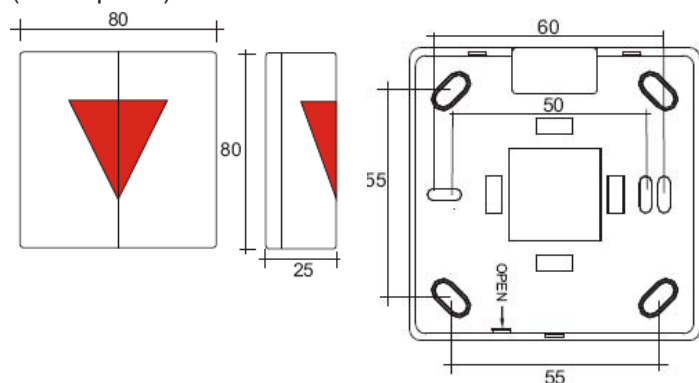
Courant maximum: 15mA

Note: Si l'indicateur est branché sur une alimentation non-limité en courant et >3.5VDC, une résistance en série de 40Ohms par Volt doit être ajoutée.

Mécanique

Dimensions

(h x l x p mm): 80 x 80 x 25



Indice de protection: IP40

Connexions: à vis

Section max. des

câbles: 1.5mm²

Environnementales

Temp. de

fonctionnement: -10 à +70°C

Temp. de stockage: -10 à +70°C

distributeur local

Toutes les informations techniques contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et n'ont aucune valeur contractuelle. Elles peuvent être sujettes à modification sans préavis.

