

# kenmerken

- Afstandsindicator voor Morley-IAS brandmelders
- Geeft visuele alarmindicatie

De IRK-2E werd ontworpen om rechtstreeks aan de Morley-IAS brandmelders te koppelen. Hij geeft een visuele alarmindicatie van de ruimte waarin de brandmelder geïnstalleerd is.

Typische toepassingen:

- Lokalen die permanent gesloten zijn, zoals boiler ruimtes, computerzalen, hotelkamers, ...
- Paramedische of medische complexen
- maakt een snelle lokalisatie van de brandhaard mogelijk.

# IRK-2E Afstands- indicator

# Data Sheet

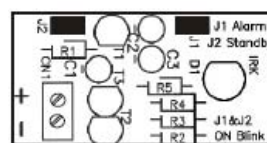
# installatie

Installeer direct op een vlakke ondergrond of in een standaard behuizing, gebruik makend van de vier voorziene uitsparingen.

Maak een tweedraadsconnectie van de brandmelder naar het aansluitblok van de IRK-2E. Let op de polariteit!

Open jumper J1 indien de led's continu moeten oplichten in alarm (niet knipperend). De stroomafname zal hierdoor drastisch verhogen. Enkel aangeraden bij adresseerbare systemen.

Open jumper J2 om te voorkomen dat in normale toestand de indicator meeknipperd met de led's op de sensor. Aangeraden bij adresseerbare systemen. Verwijder jumpers niet, je hebt ze later misschien nog nodig.



**MORLEY**  **IAS**  
**FIRE SYSTEMS**  
by Honeywell

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](http://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](http://www.morley-ias.nl)



# specificaties

# bestelgegevens

## Elektrisch

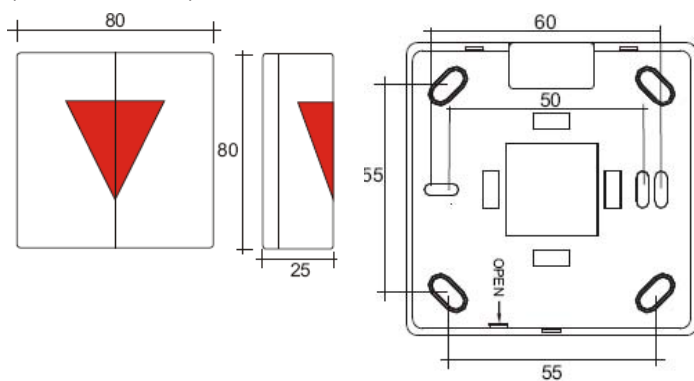
Spanningsbereik (stroombegrensd): 2.5-30VDC  
Maximale stroom: 15mA  
Nota: Bij het aansluiten van de indicator op een voeding hoger dan 3.5 VDC en zonder stroombegrenzing is een extra serie weerstand van 400Ohm per Volt nodig.

IRK-2E

afstandsindicator

## Mechanisch

Afmetingen (l x b x h in mm): 80 x 80 x 25



Beschermingsgraad: IP40  
Aansluitingen: schroeven  
Max. kabeldiameter: 1.5mm<sup>2</sup>

## Omgevingslimieten

Werkings temperatuur: -10 tot +70°C  
Opslagtemperatuur: -10 tot +70°C

# lokale verdeler

Dit document is niet bedoeld voor installatiedoeleinden. Niettegenstaande de nodige zorg werd besteed aan de opmaak van dit document, zien wij af van iedere aansprakelijkheid m.b.t. de juistheid van deze informatie. Productenmerken kunnen steeds worden gewijzigd zonder voorafgaande aankondiging. Bij twijfel kan u best contact opnemen met onze diensten.

