

## SensoIRIS MIO22

### Module Entrée-Sortie

## EN54-18/ 17

### Description

SensoIRIS MIO22 est module adressable d'entrée-sortie avec isolateur intégré, conçu pour fonctionner avec les systèmes incendie adressable et supportant le protocole de communication TTE.

Le module SensoIRIS MIO22 surveille 2 entrées analogiques et contrôle 2 sorties relais. Le module est monté séparément dans une boîte en plastique adapté pour une fixation murale, avec un couvercle transparent pour faciliter les inspections.



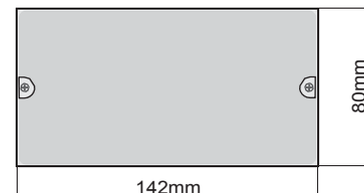
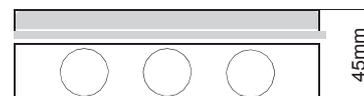
### Spécifications Technique et Environnement

Tension de fonctionnement ..... 16 - 32VDC  
Consommation, mode stand-by ..... 235µA@27VDC  
Courant de consommation Nom. .... 260µA@27VDC  
Sortie, caractéristique électrique (max.) ..... DC 30V/1A; AC 125V/0.5A  
Courant de consommation avec 1 LED on ..... 3.5mA  
Courant de consommation avec 2 LEDs on ..... 7mA  
Diamètre du câble ..... 0.4mm<sup>2</sup> - 2.0mm<sup>2</sup>  
Température de fonctionnement ..... -10 °C to +60 °C  
Résistance à l'humidité ..... (93 ± 3)% @ 40 °C  
Protection ..... IP21C  
Poids ..... ~230g  
Boîte (Matériel, couleur, model) ..... ABS, Blanc, TEE.133.01.00  
Dimensions ..... 142x80x45mm



DoP No: 053  
1293-CPD-0258

1139g/01



### Information d'emballage

- Boîte d'emballage - 1 unité SensoIRIS MIO22, dimensions 145x84x50mm
- Carton d'emballage - 48 unités SensoIRIS MIO22, dimensions 510x320x200mm

### Produit Compatible

- IRIS - Centrale d'alarme incendie, extensible à 4 boucles
- SIMPO - Centrale d'alarme incendie, extensible à 2 boucles
- SensoIRIS Programmer - Outils de programmation

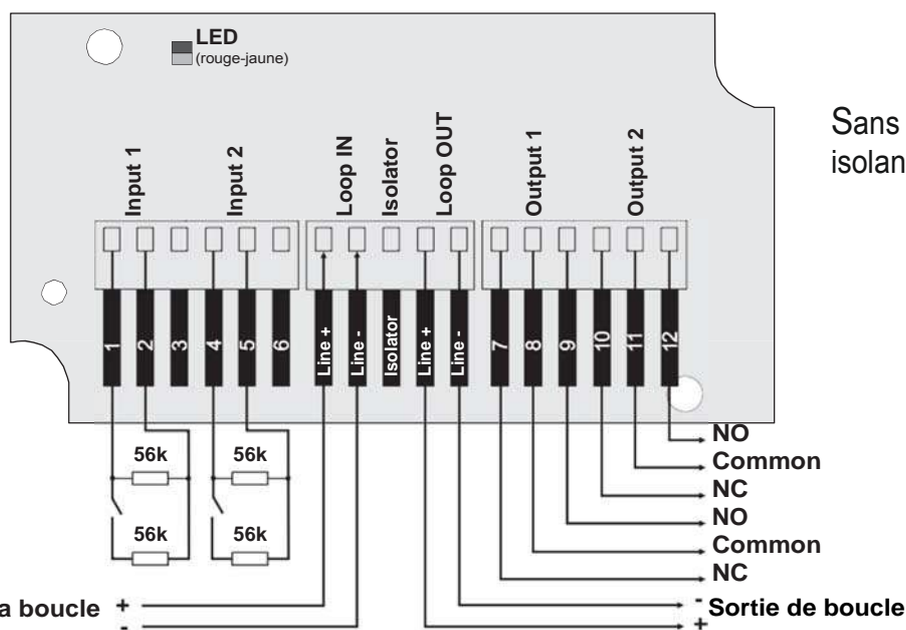
### Contact Information

## SensoIRIS MIO22

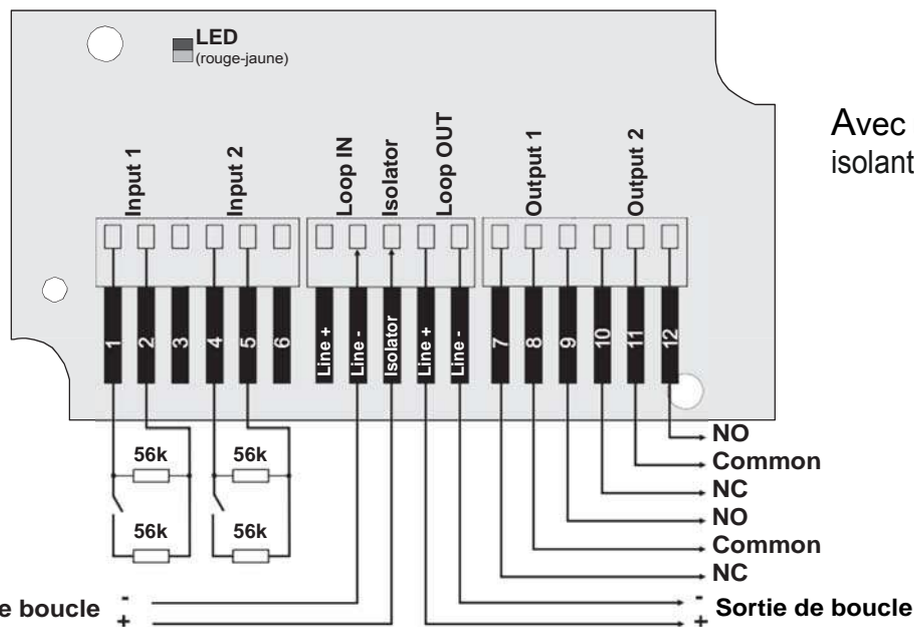
### Module Entrée-Sortie

## EN54-18/ 17

### Diagrammes Connexion



Sans utilisation du module isolant intégré.



Avec utilisation du module isolant intégré.

### Contact Information