

SensoIRIS MIO04

Module à 4 sorties

EN54-18
EN54-17:2005

Description

SensoIRIS MIO04 est un module adressable et contrôle à 4 sorties relais avec module isolateur intégré.

Il est conçu pour une application avec les systèmes d'alarme incendie qui supportent le protocole TTE, il est actionné depuis la centrale et peut être contrôlé à travers le protocole de communication.

Le module est monté dans un boîtier en plastique à montage mural, avec un couvercle transparent pour faciliter les contrôles.

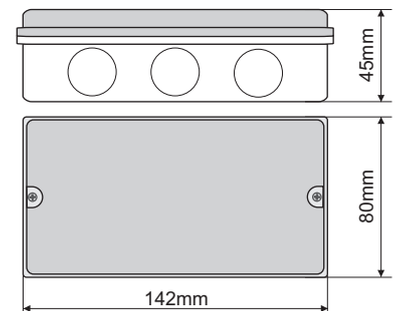


Spécifications techniques et environnementales

Tensions de fonctionnement	15 - 32VDC
Consommation, mode d'attente	175µA@27VDC
Consommation électrique nominale	200µA@27VDC
Caractéristiques électriques de sortie (max.)	DC 30V/1A; AC 125V/0.5A
Consommation électrique avec 1 diode ON	4mA
Section des fils pour bornes	0.4mm ² - 2.0mm ²
Température de fonctionnement	de -10°C à +60°C
Résistance à l'humidité	(93 ± 3)% @ 40°C
Protection	IP40
Poids	~230g
Matériel (plastique), couleur	ABS, gris
Dimensions	142x80x45mm

CE 15
1293
DoP No: 041

1293-CPR-0475



Informations sur le conditionnement

- **Emballage individuel** - 1 unité SensoIRIS MIO04, dimensions 145x84x50mm
- **Carton d'emballage** - 48 unités SensoIRIS MIO04, dimensions 510x320x200mm

Gamme de produits compatibles

- **IRIS** - Centrale d'alarme incendie adressable, 4 boucles
- **SIMPO** - Centrale d'alarme incendie adressable, 2 boucles
- **Programmeur SensoIRIS** - Outil de programmation d'adresse

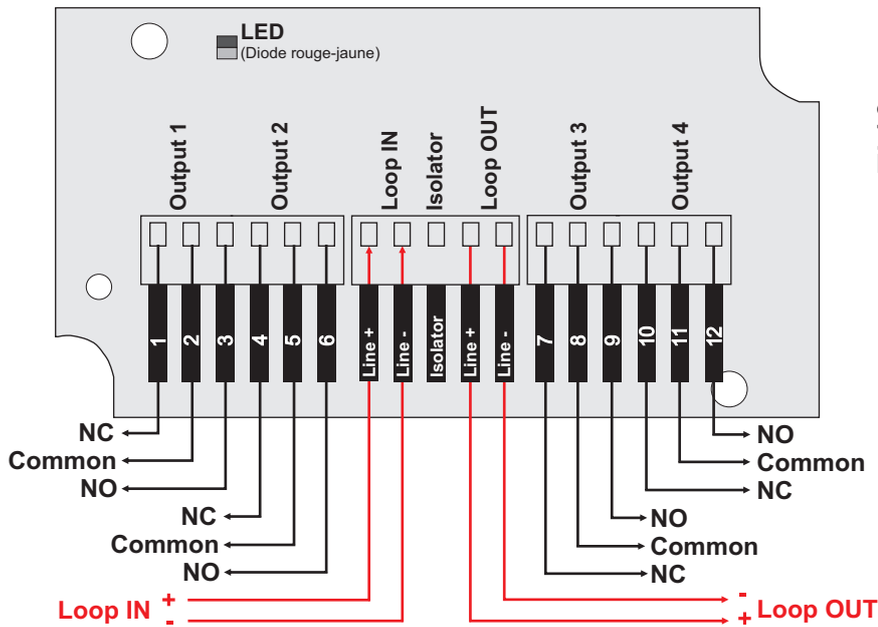
Informations de contact

SensoIRIS MIO04

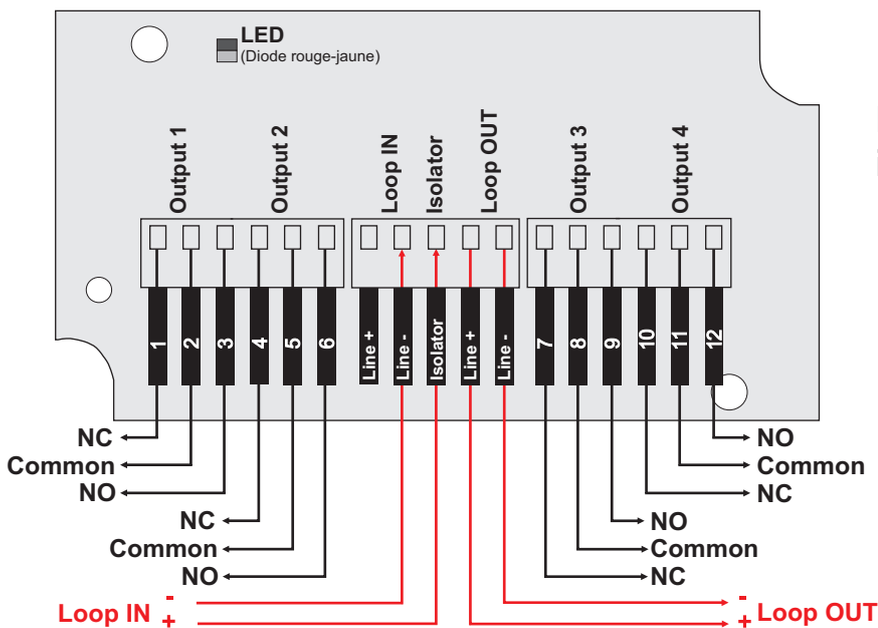
Module à 4 sorties

EN54-18
EN54-17:2005

Schéma des connexions



Sans utiliser le module isolateur intégré.



En utilisant le module isolateur intégré.

Informations de contact