

SensoIRIS T110 IS

Détecteur incendie thermique

EN54-5/ 17

Description

SensoIRIS T110 IS est un détecteur thermique adressable avec module isolateur intégré conçu pour une installation dans les systèmes d'alarme incendie adressables qui supportent le protocole de communication TTE. Le détecteur est actionné depuis la centrale et peut être contrôlé à travers le protocole de communication.

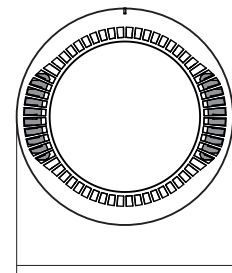


Spécifications techniques et environnementales

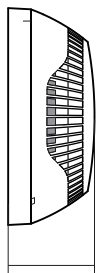
Tension de fonctionnement	15 - 32VCC (Nom. 27VCC)
Consommation:	
- en condition de repos, sans communication	< 170µA à 27VCC
- en condition de repos, avec communication	< 290µA à 27VCC
- en condition d'alarme, avec communication.	6.5mA
Classe, à sélectionner depuis la centrale	A1R, A2S, BS
Sortie en condition d'alarme à la borne RI (bornes 4/1)	7.5 mA (max)/ 7.5V
Section des fils pour bornes	0.4mm ² - 2.0mm ²
Température de de fonctionnement	-10°C à +60°C
Résistance à l'humidité	(93 ± 3)% @ 40°C
Protection	IP30
Poids (socle compris)	~110g
Dimensions (socle compris)	103x42mm

CE¹⁵
1293

DoP No: 024
1293-CPR-0453
EVPU: N.B.1293



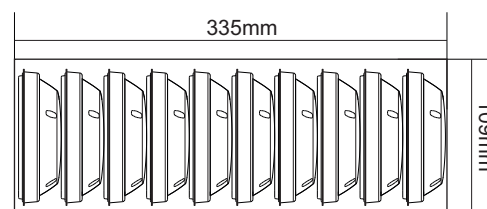
103 mm



42 mm

Informations sur le conditionnement

• **Boîte Master** - 10 unités SensoIRIS T110 IS, dimensions 335 x 109 x 109 mm, sans socle. Tous les détecteurs sont protégés par un couvercle en plastique.



Gamme de produits compatibles

- **IRIS** - Centrale incendie adressable, 4 boucles
- **SIMPO** - Centrale incendie adressable, 2 boucles
- **SensoIRIS FRI-1** - Indicateur incendie à distance
- **SensoIRIS B124** - Socle standard
- **Deep Base** - Accessoire pour montage sur surfaces rugueuses, tuyauteries extérieures, etc.
- **SensoIRIS Programmer** - Outil de programmation d'adresse

Informations de contact: