



Présentation:

Le composant de la gamme ZETTLER, référence commerciale CIM800, est un dispositif d'entrée/sortie de la série 800 fonctionnant suivant la technologie adressable. Ce dispositif est destiné à être raccordé sur un Equipement de Contrôle et de Signalisation ZETTLER EXPERT. Il permet de répondre à la réglementation de sécurité incendie des Etablissements Recevant du Public (E.R.P.) mais aussi aux besoins des installations industrielles pour la protection des biens. CIM800 est conçu pour surveiller des contacts incendie tel que les alarmes Sprinkleur ou les détecteurs par aspiration de fumée VESDA. Il reprend un contact Normalement Ouvert (NO) ou Normalement Fermé (NF). L'état de ce contact est visualisable sur la centrale (alarme, dérangement ou inactif). Il possède une seconde entrée permettant de reprendre l'état de alimentation externe ou de la sortie dérangement du détecteur raccordé. Il possède une signalisation rouge qui s'allume fixe lorsque l'une des entrées est activée. Son boîtier est robuste et étanche.

Ce dispositif est fabriqué, assemblé et testé en Europe.

Conformité:

- Norme NF EN54-18
- Règles de certification NF508
- Directive Compatibilité Electro Magnétique
- Directive Basse Tension
- Directive Produit de Construction

Certification:

- 0832-CPD-0916
- NF n° OI 044

Utilisation:

- ZX1F,ZX1F/UGA et ZX1F/UGA+3F
- ZX4F,ZX4F/UGA et ZX4F/UGA+3F

Alimentation:

- Tension : 40V max
- Courant 0,5mA (en veille) et 4,5mA (en alarme)

Coffret:

- Dimension (HxLxP): 119x139x70mm
- Matière : Thermoplastic PS-Polystyrol
- Poids : 280g
- IP55
- Couleur : gris

