

Centrale de détection de gaz monovoie AE/GI-SE148K



Description

Centrales à microprocesseur possédant une entrée 4-20mA leur permettant. La concentration de gaz détecté est visualisée sur le barregraphe. Chacun des 2 seuils est associé à un relais d'asservissement. Les centrales sont dotées d'une entrée pour le contact N.F. d'état des électrovannes à capteur magnétique de contrôle d'état O/F. L'intervention du 2ème seuil est retardé de 30 secondes sur les versions 148KM et 148KG afin d'éviter des alarmes dues à une présence momentanée de gaz (purge). D'éventuels dérangements et défauts du capteur sont signalés par le fonctionnement de la LED jaune "FAULT". Ces centrales possèdent en outre un bouton "TEST" permettant de vérifier le fonctionnement ainsi qu'un bouton "RESET" permettant de réarmer le relais de 2è seuil qui est mémorisé. Attention: le bouton TEST ne vérifie pas l'étalonnage des sondes mais le fonctionnement électrique du système.

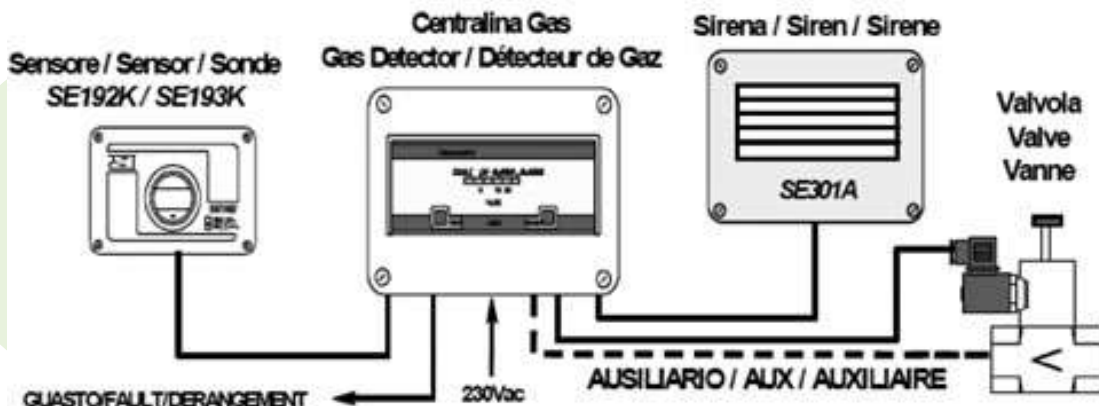
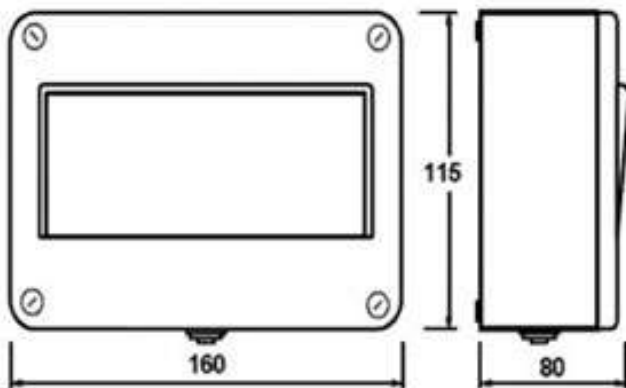
Technical Characteristics

Alimentation: 230Vca 50-60Hz et 12-24Vcc

Installation: en saillie

Assorbtion: 3 VA - 1,5W

Seuil d'alarme: 10% LIE - 20% LIE



AE/GI-SE148K