



Ce boîtier de commande d'alarme émet un signal sonore de forte puissance sur fermeture de son contact d'entrée. Associé à un contacteur flotteur ou à 2 électrodes, à *commander séparément*, il permet d'assurer le contrôle d'un débordement " trop plein ".

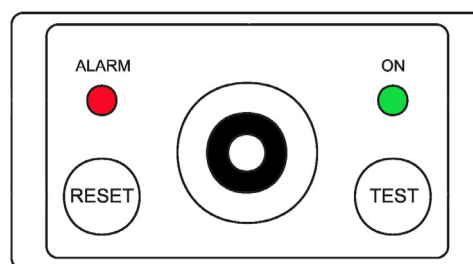
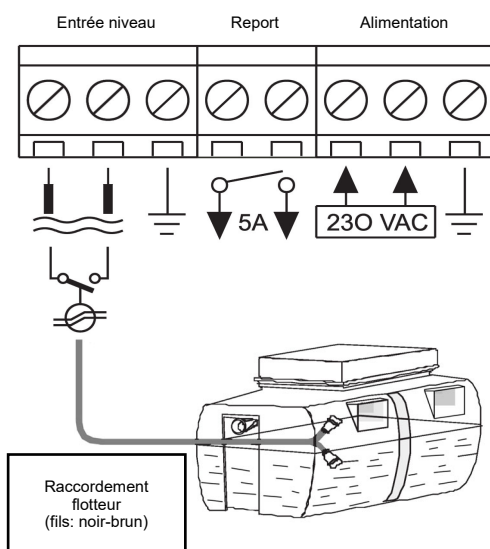
Il est aussi équipé d'un contact libre de potentiel, permettant l'ajout d'un klaxon complémentaire, d'une lampe flash ou pour reporter le signal à un transmetteur d'alarme à distance GSM.

Caractéristiques:

- Avertisseur sonore 90dB à 1 mètre
- Voyant de tension
- Voyant alarme
- Touche de reset alarme
- Touche de test alarme
- Tension d'alimentation: 230Vac
- Tension sur contacteur flotteur / électrodes: 12Vdc
- Contact libre de potentiel, max. 250Vac - 5A
- Raccordement par 3 presse-étoupes
- Fixation murale, par 4 pré-perçages
- Encombrement: 180 x 120 x 85mm

Précautions :

- ⇒ Doit être raccordé par du personnel agréé
- ⇒ Tenir à l'abri des intempéries
- ⇒ Tester périodiquement le fonctionnement



Voyant vert: ON

- S'allume sous tension

Voyant rouge: ALARM

- S'allume lorsque le niveau d'alarme est atteint

Touche RESET

- Pour éteindre l'avertisseur lors d'une alarme
- Le contact de report reste actif

Touche TEST

- Permet d'activer un test d'alarme