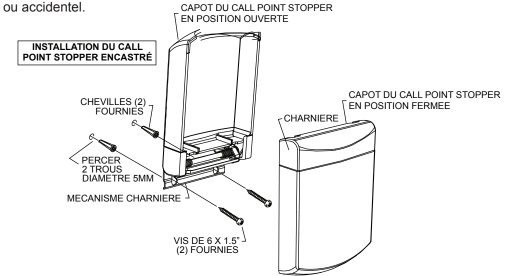
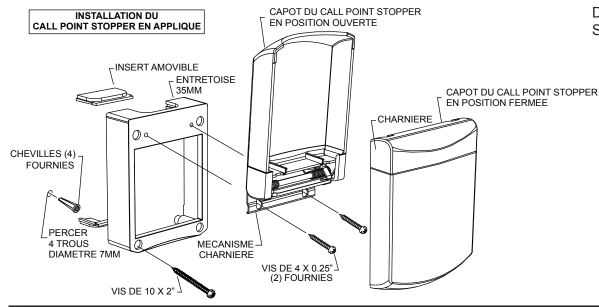
## **CALL POINT STOPPER**

Le Call Point Stopper est un capot esthétique et bon marché qui protège parfaitement une large gamme d'interrupteurs électriques et de bornes d'appel d'urgence. Il évite l'utilisation accidentelle du dispositif qu'il protège sans en interdire le fonctionnement prévu. Il est idéal pour les écoles, les collèges, les hôpitaux, les maisons de retraite, les hôtels et tous les édifices publics où il y a un risque de déclenchement abusif





## Instructions d'installation des STI-6930 et STI-6931

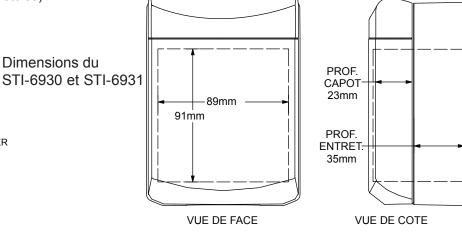
## Montage sur dispositif encastré

- 1. Placez le Call Point Stopper centré sur le dispositif à protéger et marquez la position des deux trous de fixation. A l'aide d'une mèche à béton de 5 mm, percez les trous marqués et posez les chevilles fournies.
- 2. Fixez le capot sur le mur uniquement avec les fixations fournies.

## Montage sur dispositif en applique

- 1. L'entretoise permet de faire passer les câbles pour les applications avec tubes, câbles et gaines. Selon la méthode d'installation, choisissez et posez les inserts requis dans l'entretoise.
- 2. Posez l'entretoise centrée sur le dispositif à protéger et marquez la position des quatre trous de fixation. A l'aide d'une mèche à béton de 7 mm, percez les trous marqués et posez les chevilles fournies.

3. Fixez l'entretoise sur le mur avec les quatre vis fournies. Fixez ensuite le capot sur l'entretoiseavec les deux vis fournies (NB : les fixations sont déjà implantées dans l'entretoise).



Safety Technology International
Taylor House, 34 Sherwood Road, Bromsgrove
Worcestershire, B60 3DR, England
Telephone: +44 (0)1527 520 999
Fax: +44 (0) 1527 501 999
E mail: info@sti-emea.com Web: www.sti-emea.com

ID6930 6931 FR • Revised 02/17-005 • Printed in England