

# Couvercle à charnière et

## Couvercle à charnière avec anti-effraction scellés

### Accessoires

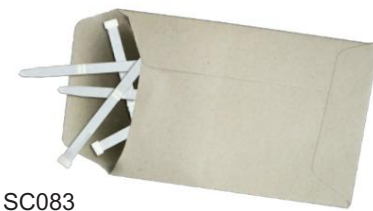


> Couvercle à charnière (PS200) et joints de couvercle à charnière (SC083)

- Gamme d'accessoires pour une protection contre les dommages accidentels et une sécurité accrue
- Entièrement compatible avec tous les points d'appel
- Personnalisation de la marque disponible



PS200



SC083



#### Présentation du produit



L'installation d'un couvercle à charnière transparent sur un point d'appel offre une protection supplémentaire contre toute utilisation accidentelle. Ils sont particulièrement utiles dans les zones à fort trafic telles que les cages d'escalier et les couloirs des écoles et des bâtiments publics, où le volume de trafic peut entraîner un fonctionnement accidentel du point d'appel provoquant des alarmes gênantes.

Avec l'ajout du couvercle à charnière, qui se compose d'une attache en polypropylène cassable, l'apparition de fausses alarmes malveillantes peut également être évitée, car pour faire fonctionner l'appareil, le joint doit d'abord être cassé. Cela dissuadera le vandale sexuel alors que l'appareil reste accessible à l'utilisateur plus déterminé.



Tous les points d'appel intérieurs MCP et les points d'appel extérieurs WCP peuvent être adaptés avec ces accessoires. Le couvercle à charnière peut également être personnalisé. Pour plus de détails, veuillez contacter notre service commercial.



## Instructions d'installation du joint de couvercle à charnière

Fig. 1 Joint d'étanchéité à charnière cassable



Fig. 2 Après avoir retiré la partie amincie localement au centre de la partie inférieure du point d'appel, insérez le joint d'étanchéité dans l'orifice du boîtier comme indiqué. Faites pivoter le joint de 90° en veillant à ce que la dent soit orientée vers vous.

Fig. 2

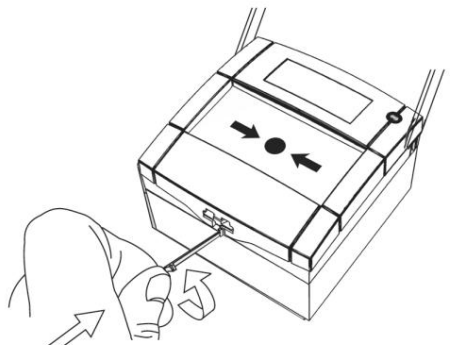


Fig. 3 Faites passer l'autre extrémité du joint par le trou situé au fond du couvercle à charnière. À l'aide d'une pince, tendez délicatement le joint et repoussez le couvercle à charnière pour l'enclencher sur la dent.

Fig. 3

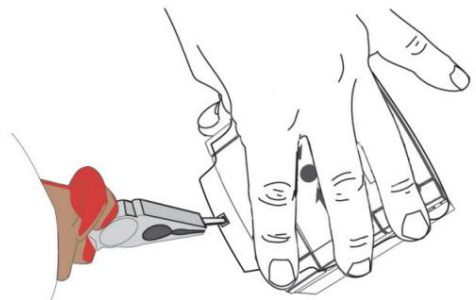
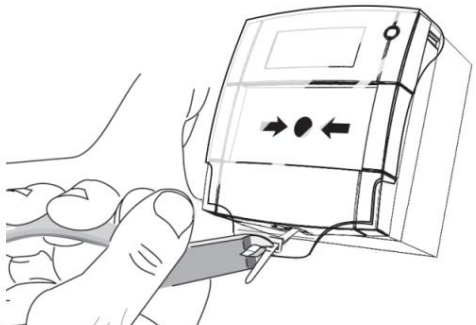


Fig. 4 À l'aide d'une pince coupante, retirez l'excédent de la partie cassable. Joint d'étanchéité assurant le maintien de l'adent pour le couvercle articulé. Installation du joint de couvercle sur d'autres types de points d'appel.

Fig. 4



## Informations de commande

### Modèle

PS200

### Description

Couvercle universel à charnière

### SC083

Emballage de scellage pour couvercle cassable

Pour plus d'informations sur les directives RoHS, DEEE et REACH, veuillez consulter le site [www.kac.co.uk](http://www.kac.co.uk)

### > KAC Alarm Company Ltd

Maison KAC, Thornhill Road,  
North Moons Moat, Redditch,  
B98 9ND, Royaume-Uni  
Tél : +44 (0) 1527 406655  
Fax : +44 (0) 1527 406677  
Courriel : [marketing@kac.co.uk](mailto:marketing@kac.co.uk)

