

# BRACKET C

## KIT DE SUPPORTS MURAUX POUR LE MONTAGE DES DÉTECTEURS EXTÉRIEURS

Le kit de supports muraux BRACKET C est conçu pour le montage des détecteurs extérieurs : OPAL, OPAL Plus, OPAL Pro et AOD-200. L'ensemble comprend deux types de supports : à bille et angulaire. Le support à bille assure une plage verticale d'ajustement de l'angle de 60 ° et une plage horizontale de 90 °. Cela facilite la recherche de la position optimale par rapport à l'espace de détection. Cependant, si le site exige que le détecteur soit réglé de manière permanente à un angle de 45 ° par rapport au mur, vous pouvez utiliser le support angulaire. Chacun des supports est également équipé d'un contact d'autoprotection réagissant à l'ouverture du boîtier et au détachement du mur.

Les supports sont disponibles en deux couleurs : blanc – **BRACKET C**, pour le montage des détecteurs **OPAL, OPAL Plus, OPAL Pro** et **AOD-200**, et gris – **BRACKET C GY** – pour les détecteurs **OPAL GY, OPAL Plus GY, OPAL Pro GY, AOD-200 GY** et **AOD-210 GY**.

### Support angulaire :

- montage sur une surface plane (pilier rectangulaire, mur, coin intérieur de deux murs)
- angle d'inclinaison entre l'embase du détecteur et la surface de montage du support : 45 °
- élément de sabotage qui se casse à la tentative de détacher le support du mur

### Support à bille :

- montage sur une surface plane (pilier rectangulaire, mur)
- angle entre l'embase du détecteur et la surface de montage du support réglable horizontalement de 90 ° (+/- 45 °)
- angle entre l'embase du détecteur et la surface de montage du support réglable verticalement à 60 ° (+/- 30 °)
- contact d'autoprotection réagissant à l'ouverture du boîtier et au détachement du mur muni de 3 fils pour le connecter au circuit de type NC ou NO

