

**GEZE****Détecteur 142219 | GEZ317**

LE



Premier sensor à pouvoir se mettre en veille s'il n'y a pas d'utilisation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|---------------------------------|---|
| Type d'alimentation | Filaire |
| Hauteur (mm) | 44 |
| Largeur (mm) | 1200 |
| Type de pose | Sur porte |
| Épaisseur (mm) | 38 |
| Modèle | GC 338 |
| Type de détecteur | Mouvement |
| Portée du signal (en m) | 3,5 |
| Consommation électrique (en mA) | 200 mA en service, 100 mA en veille |
| Spécificité | Conforme à la norme EN 16005. |
| Infrarouge | Oui |
| Pour l'intérieur | Oui |
| Pour l'extérieur | Oui |
| Utilisation | Pour détecter les obstacles pour tous les mécanismes de portes automatiques battantes et portes tambour, permet de détecter les murs. |
| Composition | 1 module de détection, 1 émetteur, 1 récepteur et 1 carte d'interconnexion |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Code article Trenois Decamps | GEZ317 |
| Référence fabricant | 142219 142219 |
| Marque | Geze |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 2 069,32€ HT |