



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Contrôle d'accès et domotique / Domotique et alarme / Détecteur de mouvement /



**Radar doppler GC 304 | GEZ313**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'alimentation	Filaire
Poids (en g)	215,000
Hauteur (en mm)	80
Largeur (en mm)	120
Épaisseur (en mm)	50
Portée du signal (en m)	4
Type de pose	Sur porte
Modèle	GC 304
Type de détecteur	Mouvement
Résistance à la température maximum (en °C)	55
Pour l'intérieur	Oui
Pour l'extérieur	Oui
Consommation électrique (en mA)	85
Spécificité	Le système de suivi des déplacements intégré détecte également les mouvements lents.
Indice de protection (IP)	IP 54
Utilisation	Pour détecter les mouvements pour les portes automatiques.
Coloris	Noir
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Fréquences (en mHz)	24175,000

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	GEZ313
Référence fabricant	103608 203603
Marque	Geze

► [Voir la fiche technique](#)



**50 000 références en stock**



**Livraison 24h**



**[www.trenois.com](http://www.trenois.com)**

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné