

Fiche technique

GC 171 *



Module radio pour la connexion sans câble de composants radio sur les unités d'arrêt GEZE

CHAMPS D'APPLICATION

- Installation dans les constructions classées sans modifications structurelles (pose de câble)
- Installation a posteriori ou extension des installations existantes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Aucune connexion par câble n'est nécessaire entre le détecteur de linteau et le détecteur au plafond ou le déclencheur manuel d'urgence
- Accouplement facile des composants radio
- Raccordement de jusqu'à six éléments radio
- Installation mixte (radio/câble) possible
- Faible entretien nécessaire grâce à la durée de vie prolongée de la batterie de cinq ans

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	GC 171 *
Dimensions	177 x 30 x 18 mm
Température ambiante	-5 °C - 50 °C
Raccordement de détecteurs de fumée supplémentaires	6
Affichage visuel de l'état de service	Oui
Tension d'alimentation	24 V DC
Indice de protection	IP20
Matière	PVC
Type de montage	Mur, Linteau
Passage de câble	en bas, Sur les côtés
Champ d'application	Partie intérieure

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Dimensions
Module radio GEZE GC 171 *	pour une connexion sans fil des composants radio (détecteur de fumée radio GC 172 ; capteur de température radio GC 173 ; module d'entrée radio GC 175) sur les unités d'arrêt GEZE	163051	anthracite	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.