

# Fiche technique

## GC 175 \*



Module de saisie radio pour une connexion sans fil de déclencheurs manuels d'urgence au module radio GC 171

### 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

- Connexion sans fil d'un déclencheur manuel d'urgence sur le module radio GC 171
- Connexion sans fil d'un contact sans potentiel (par ex. système de détection incendie) sur le module radio GC 171
- Accouplement facile avec le module radio GC 171
- Faible entretien nécessaire grâce à la durée de vie prolongée de la batterie de cinq ans

### DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	GC 175 *
Dimensions	52 x 52 x 32 mm
Température ambiante	-5 °C - 50 °C
Affichage visuel de l'état de service	Oui
Tension d'alimentation	3 V DC
Indice de protection	IP20
Matière	PVC
Type de montage	Montage en applique, Montage encastré
Champ d'application	Partie intérieure

### VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Dimensions
Module d'entrée radio GEZE GC 175 *	Pour une connexion sans fil des déclencheurs manuels d'urgence au module radio GEZE GC 171, utilisable pour toutes les unités d'arrêt GEZE	163068	noir	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

### ACCESSOIRES

#### AS 500

Bouton de déclenchement manuel pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt à commande électrique





---

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Tension d'alimentation
Bouton d'interruption AS 500	pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt électriques comprenant résistance de charge pour le contrôle de ligne	116266	blanc alpin/rouge	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Déclencheur manuel d'urgence AS 500, verre	Pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt à commande électrique avec résistance de terminaison pour la surveillance de ligne, disque en verre et 5 marquages interchangeables	120880	blanc alpin/rouge	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

---

\* 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.