

KIT DE SHUNT DE PORTAIL GWGBS-A/C



- **Boîtier d'isolation de détection manuel**
- **Clé haute sécurité**
- **Étanchéité IP66**
- **Boîtier autosurveillé**
- **Installation aisée**

Le boîtier de shunt GWGBS-A/C permet de facilement isoler les portails et/ou portillons afin de permettre les entrées et sorties autorisées, sans déclencher d'alarmes.

Les connexions sont effectuées sur des borniers, ce qui permet une maintenance et un dépannage éventuel aisé. Le boîtier est aux normes IP66 et fait intégralement partie de la boucle d'autosurveillance du câble détecteur. Aucun switch d'autosurveillance supplémentaire n'est donc nécessaire.

Le boîtier de shunt est livré complet avec ses fixations et le kit de préparation du câble détecteur.

KIT DE SHUNT DE PORTAIL GWGBS-A/C

Compatibilité :



- Defensor
- Guardwire
- PSICON
- RAFIG
- Multiplex
- Sensor Coil 600
- Annonceur Multi-zone

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Application	Isolation des parties de câble détecteur installées sur les portails et portillons pour permettre les accès sur le site sans déclencher d'alarmes
Références	
GWGBS-A	Utilisation avec le câble détecteur GW400K
GWGBS-C	Utilisation avec le câble détecteur GW400K-FAC ou GW400K-FAC-HS
Connexions	Bornier à vis pour câbler le câble détecteur et le câble de liaison
Encombrement	120 mm x 120 mm x 90 mm
Poids	800 g
Alimentation	Aucune alimentation n'est nécessaire
Boîtier	Fonte d'aluminium gris Livré complet avec 4 presse-étoupes PG11 Étanchéité IP66
Gamme de température	-40°C à +60°C
Options	Aucune
Temps d'installation	Environ 90 mn
Fixation	Barres de montage sur clôture
Emplacement du boîtier	Extérieur
Maintenance	Visites de maintenance régulière
Installation	Par tout installateur agréé Geoquip
Garantie	12 mois de la date de facturation

Guardall SA
23 Rue Casimir Périer
BP118
95874 Bezons Cédex
France
Tél: 01 34 34 34 90
Fax: 01 30 76 64 34