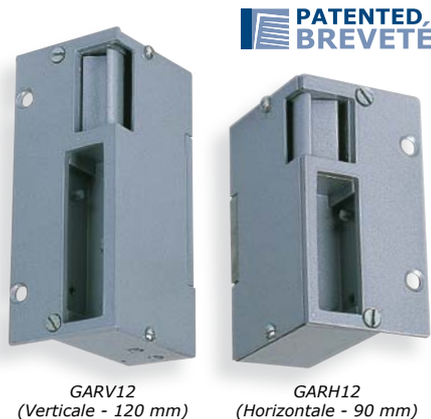




# DIA GÂCHES

► UN LARGE CHOIX DE GÂCHES ADAPTÉ À TOUS VOS BESOINS

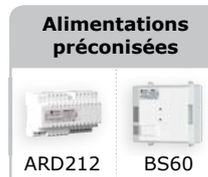
## GAR Gâches appliques réversibles en aluminium



- Réversible (Breveté).
- Montage applique en horizontal ou vertical.
- Émission ou rupture.
- 1 temps ou 2 temps.
- Varistance incorporée.
- Gâches en aluminium double empennage.



- Non symétriques.
- Dimensions (L x l x P) :
  - GARH12 = 90 x 50 x 56 mm,
  - GARV12 = 120 x 50 x 56,5 mm.
- Alimentation : 12 V AC/DC (24 V AC/DC sur demande).
- Consommation « Émission » : 12 V AC = 270 mA et 12 V DC = 380 mA.
- Consommation « Rupture » : 12 V DC = 160 mA.



CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F050600001	GARH12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE HORIZONTALE 90 MM 1 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC
F050600003	GARHT12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE HORIZONTALE 90 MM 2 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC
F050600007	GARHI12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE HORIZONTALE 90 MM RUPTURE 12 V DC
F050600009	GARV12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE VERTICALE 120 MM 1 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC
F050600011	GARVT12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE VERTICALE 120 MM 2 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC
F050600015	GARVI12	GÂCHE APPLIQUE RÉVERSIBLE VERTICALE 120 MM RUPTURE 12 V DC

## Kits pour porte en verre

## GSVC



- **Bornier de raccordement.**
- **Kit contenant :**
  - Serrure pour porte en verre avec pêne demi-tour et fouillot,
  - Gâche électrique (gamme S).
- **Applique.**
- **Rouleau réglable (4mm).**
- **1 temps ou 2 temps.**
- **Émission ou rupture.**
- **Varistance incorporée.**



- Dimensions (L x l x P) : 190 x 45 x 39 mm.
- Épaisseur maximum de la porte 11 mm.
- Alimentation : 12 V AC/DC (24 V AC/DC sur demande).
- Consommation « Émission » AC/DC : 12 V AC = 540 mA et 12 V DC = 630 mA.
- Consommation « Rupture » (Seulement pour la version GSVCI12) : 12 V DC = 200 mA.

CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F050300004	GSVC12	KIT POUR PORTE EN VERRE FINITION CHROME 1 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC
F050300006	GSVCT12	KIT POUR PORTE EN VERRE FINITION CHROME 2 TEMPS ÉMISSION 12 V AC/DC <sup>1</sup>
F050300008	GSVCI12	KIT POUR PORTE EN VERRE FINITION CHROME RUPTURE 12 V DC

\* Voir conditions de garantie à vie limitée.  
\*\* Etablissement Recevant du Public.

1 - Contact stationnaire  
2 - Contact stationnaire invisible  
3 - Levier de déblocage manuel  
4 - Contact position pêne