

# Clavier à codes Keypad systems



Les claviers à codes sont simples en utilisation et faciles à installer. Un maximum de sécurité grâce aux séparations du clavier et de la logique.

Les manipulations du clavier ne peuvent en aucun cas provoquer la mise en service de votre installation.

Les claviers sont parfaitement étanche IP 68  
 Les différents types de claviers sont interchangeables. Les différents types de décodeur ont chacun leur propre application pour différentes utilisations.

*All keypad systems are easy to operate and to install.*

*A high security is achieved by the separation of the keypad from the logic.*

*Due to the full sealing of the keypads they are perfectly suited for outside areas.*

*Besides varieties in the design, the keypad systems differ in their functionality, in programming and in the areas of application.*



## Cody light

Le Cody light est une série, à la fois fiable, simple et économique pour une ou deux portes et 4 codes utilisateurs. La programmation se fait à l'aide de 4 Dip switches.

*The Cody light series features the easy programming via DIP-switches. Depending on the Cody light version, you can programm 4 codes for up to 2 doors.*



## Cody T4

Le Cody T4 dispose d'une sortie 12V ac pour les gâches électriques. Programmation des codes avec 4 dip switches.

*The Cody T4 is for the connection to a 12V electric door opener and allows therefore the keyless entry of doors. Easy programming via DIP-switches.*



## Cody 1-3

Avec les différentes fonctions de la série Cody vous pouvez commander jusqu'à 3 portes de garage avec 50 codes utilisateurs. Le Cody 2 est spécialement conçu pour les moteurs tubulaires ou équivalents (montée et descente) et le Cody 3 pour les portes industrielles (montée, descente et stop).

*Due to the different functionality of the Cody series systems, you have the proper solution for any application. You can programm 50 codes for up to 3 garage doors, control tubular motors (UP/DOWN) as well as industrial doors (OPEN/STOP/CLOSE).*



## Quadra-line

Le clavier Quadra-line dispose d'une façade avec des touches métalliques et peut remplacer l'ensemble des claviers Cody. La façade Quadra line donne une excellente protection contre le vandalisme.

*The optional metal keypad of the Quadra-line replaces every standard plastic foil keypad of the Cody series. It offers a good protection against environmental conditions and vandalism.*



## Cody PLUS

La série Cody PLUS dispose d'un clavier avec retro-éclairage, les autres fonctions sont identiques.

*The Cody PLUS series features an illuminated foil keypad. All other specifications are similar to the Cody and Cody light series.*

# Clavier à codes Keypad systems



## Cody Compact

La solution la plus simple pour commander une porte de garage. Programmation des codes à l'aide de Dip switches.

*The simple solution for your garage door.  
Easy programming of up to 4 Codes via DIP-switches for 1 garage door.*



## Cody SLIM-LINE

Clavier avec éclairage en boîtier en inox. Arrêt du programme prévu en janvier 2011.

*The Cody SLIM-LINE features a massive metal keypad with an integrated light which is nearly indestructible. The other specifications are similar to the Cody and Cody light series.*

Données Techniques Technical Data	Application/ application	Codes/ codes	Contact-relais/ relay contact	Alimentation Supply Voltage	Numéro d'article / reference number		
					standard	Cody PLUS	Cody SLIM-LINE
Cody light	1 Porte/ 1 door	4	1 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 1 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.L020.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.L020.20	500.L00L.20	507.L000.20
Cody light 1/2	2 Portes/ 2 doors	2/Tor/ 2/door	2 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 2 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.L220.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.L220.20	500.L20L.20	-
Cody T4	1 Porte/ 1 door	4	12 V, 0,5A, ca. 5 Sek/ 12V, 0,5A, approx. 5 sec.	230V AC 50Hz	500.CT20.20	-	-
Cody 1/1	1 Porte/ 1 door	50	1 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 1 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.1120.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.1120.20	-	-
Cody 1/2	2 Portes/ 2 doors	50	2 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 2 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.1220.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.1220.20	-	-
Cody 1/3	3 Portes/ 3 doors	50	3 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 3 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.1320.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.1320.20	500.130L.20	507.1300.20
Cody 2	1 Moteur tubulaire/ 1 tubular motor	50	2 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 2 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.2020.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.2020.20	-	-
Cody 3	1 Porte industrielle/ 1 industrial door	50	3 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 3 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.3020.10	-	-
				230V AC 50Hz	500.3020.20	-	-
Cody 1/2 avec sonnerie/ with door bell	2 Portes + sonnerie/ 2 doors & 1 door	50	3 x NO, NF, contact sec, 5A 250V 3 x NO, NC, potential-free, 5A 250V	24V AC / DC	500.1220.1K	-	-
				230V AC 50Hz	500.1220.2K	-	-
Cody Compact	1 Porte/ 1 door	4	1 x NO, contact sec, 1A, 250V/ 1xNO, potential-free, 1A	24V AC / DC	500.K000.10	-	-
Quadra-line	-	-	-	-	607.C0QA.00*	-	-

\* 507.C022.10 pour un clavier seul /  
If you want to order the keypad only, please use ref. 507.C022.10

## Contrôle d'accès bio-métrique *Biometric access control*



Le nouveau lecteur d'empreintes digitales est le nouveau contrôle d'accès bio-métrique de Geba. Ce lecteur d'empreintes combine un maximum de sécurité avec une programmation simple. Vous pouvez mémoriser 20 empreintes de doigts.

*The Fingerscanner light is the modern alternative to keyless access systems. This biometric access control offers a high security and combines it with an easy operation and programming via DIP-switches for up to 20 users.*



### **Lecteur d'empreintes**

boîtier alu applique  
*with surface aluminium housing*

Art. / Ref.

501.LA10.00



### **Lecteur d' empreintes**

avec set d'encastrement  
*with frame set for flush mounting*

501.LE10.00



### **Lecteur d'empreintes**

encastrement façade en alu  
*with aluminium front*

501.LF10.00



### **Coffret logique**

Logique 230V, contact sec  
*logic 230V, potential-free*

501.F00L.20



### **Coffret logique**

Logique 230V, sortie 12V  
*logic 230V, 12V output*

501.FT0L.20



### **Serrure électrique / Electric door opener**

serrure électrique 12V, seule  
*Electric door opener 12V, without lock plate*

501.T100.70

Données techniques		Technical Data	
Alimentation	230 - 240 V AC	Supply voltage	230 - 240 V AC
Sortie	Art.Nr.: 501.F00L.20 1x contact sec hors tension, 5 A 230 V, ca. 0,15 Sek.	Output	Ref.: 501.F00L.20 1x UM relais contact, potential-free, 5 A 230 V, approx. 0,15 sec.
	Art.Nr.: 501.FT0L.20 max. 800 mA 12 V/AC, ca. 5 Sec.		Ref.: 501.FT0L.20 max. 800 mA 12 V/AC, approx. 5 sec.

### Lecteur de proximité Transponder systems



**TL-1000 contact sec**  
230V AC, contact sec hors tension  
2 clés incluses, max. 1000 clés

230V AC, potential-free relais contact  
incl. 2 keys, for up to 1000 users.

508.0100.20



**Clavier de programmation /  
Programming keypad**

pour la gestion des clés

for deleting individual keys

508.T000.10



**TL-1000 12V**  
230V AC, max 7VA, 12V AC  
pour serrure électrique sortie 12V  
2 clés incluses, max. 1000 clés

230V AC, potential-free relais contact  
for an electric door opener 12V  
incl. 2 keys, for up to 1000 users

508.0000.20



**Clés de transponder/ keys**

gris / grey

508.K000.01

blue / blue

508.K000.02

vert / green

508.K000.03

rouge/ red

508.K000.04

### Télécommande Radio control systems



**Récepteur 1 canal  
1 channel RC receiver**

récepteur digital 433 Mhz

24V - 906.R1SL.12  
230V - 906.R1SL.22

digital self-learning receiver 433MHz



**Poussoir à émission SL/  
RCA 1 channel push button SL**

906.B1SP.02



**Récepteur 4 canaux  
4 channel RC receiver**

récepteur digital 433 Mhz

24V - 906.R4SL.12  
230V - 906.R4SL.22

digital self-learning receiver 433MHz



**4 poussoirs à émission  
RCA 4 channel push button SL**

906.B4SL.02



**Emetteur 2 canaux  
2 channel transmitter**

transmission sans fil 2 portes

wireless control of up to 2 doors

906.T2SP.02



**Cody à émission SL  
RCA 14 channel keypad SL**

906.CTSP.02



**Emetteur 4 canaux  
4 channel transmitter**

transmission sans fil 4 portes  
au p.ex. Fonction marche arrêt

wireless control of up to 4 doors  
or e.g. functions Open/Stop/Close

906.T4SP.02



**Contacteur à clé téléc.  
RCA key switche**

Funktion 1-1/1, avec barillet

funktion 1-1/1, with cylinder

906.1101.12



**Antenne 433 Mhz/  
Antenna RCA 433 MHz**

pour augmenter la portée

for improvement of the RCA range

906.A000.12