

# Instructions d'opération

## “ OCL(B)1 “

### (4 codes, 1 relais)

Le clavier à code **OCL(B)1** est spécialement conçu pour la commande des ouvrantilles. Les codes activent une sortie potentiel libre du relais. La programmation est faite par le clavier. Les codes d'ouvertures de max. 6 chiffres sont programmables. En cas de coupure de tension les codes restent mémorisés.

#### INSTALLATION DU “ OCL(B)1 “

Le clavier est connecté au décodeur par un câble de **2 fils**. La sortie du **relais (NO-COM)** est connectée avec l'ouvrantille (parallèle avec le bouton poussoir). Quand ces raccordements sont faits, on peut alimenter le clavier à code. Le **OCL(B)1** est prêt à être mis en service.

Après avoir composé le code d'ouverture valable et appuyé sur la touche représentant la cloche, la **DEL rouge** du clavier s'allume et le relais s'excite pendant **3 secondes**. A chaque fois que vous appuyez sur un chiffre, le relais s'excite pendant **3 secondes**. La porte de garage ou la grille peut être refermée ou réouverte, pour une période de **15 sec.**, sans pour autant devoir composer à nouveau le code. Si vous avez composé un mauvais code, la **DEL rouge** commence à clignoter. Vous pouvez introduire votre code correct dès que la **DEL rouge** est éteinte.

#### PROGRAMMATION DU CODE D'OUVERTURE 1

1. Mettez **DIP 1** sur “**ON**”
2. Entrez le nouveau code d'ouverture : max. 6 chiffres
3. Appuyez sur la touche “**P**” pour confirmer
4. Mettez **DIP1** sur “**OFF**”
5. La **DEL rouge** s'allume pour **2sec.** Pour confirmer.

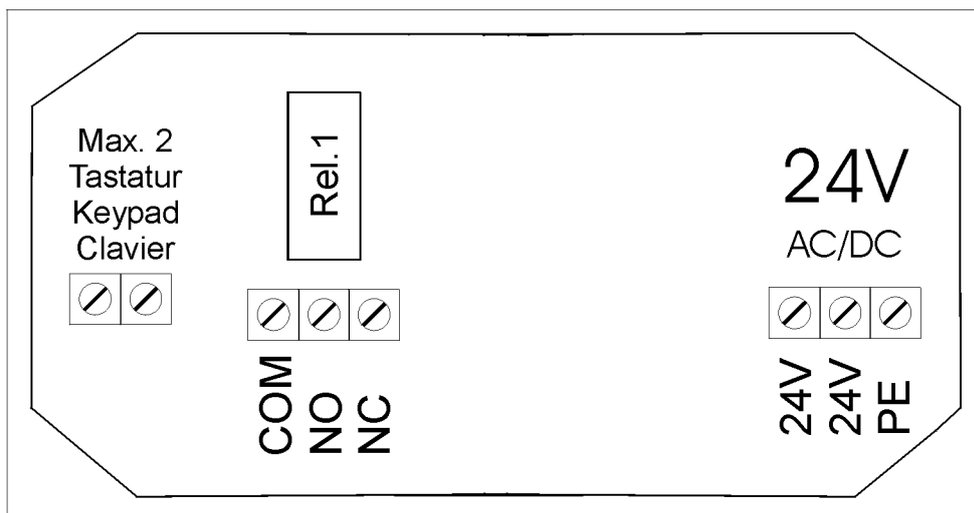
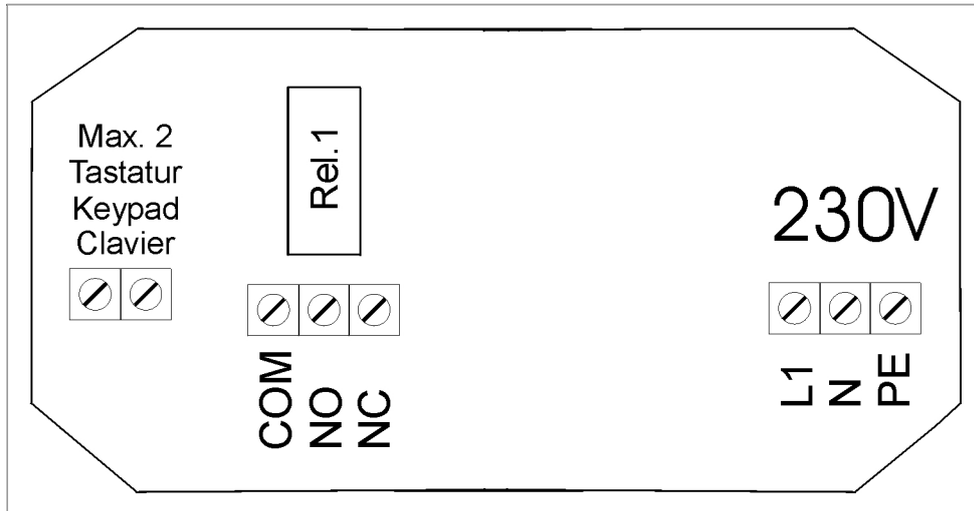
#### Remarque:

Pour la programmation du code d'ouverture **2 et 3** il faut suivre la manière de programmation comme ci-dessus mais travailler par le **DIP 2** et (3+4).

# Technische Daten

## Technical Data

### Caracteristiques Techniques



Spannungsversorgung / Power / Alimentation

230V-AC

24V AC/DC

- 1 potentialfreier Relaisausgang max. 8A/250V
- 1 potential-free relay output max. 8A/250V
- 1 sortie de relais potentiel de max. 8A/250V
- 4 Öffnungscode (max. 6 - stellige Codezahl)
- 4 access-code (max. 6 digit)
- 4 codes d'ouverture de max. 6 chiffres