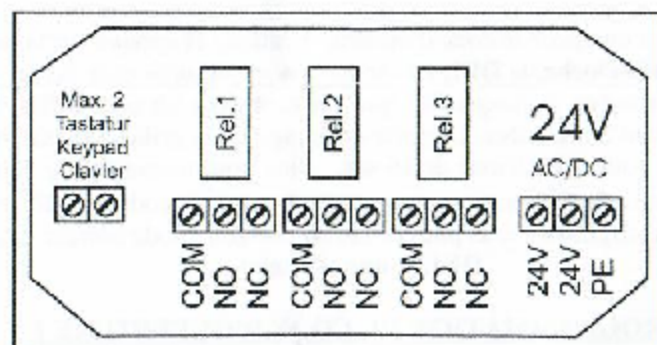
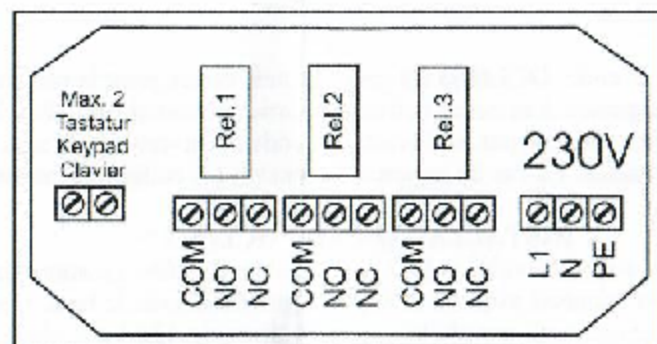


Technische Daten Technical Data Caracteristiques Techniques



Spannungsversorgung / Power / Alimentation

230V-AC

24V AC/DC

- 3 potentialfreier Relaisausgang max. 8A/250V
- 3 potential-free relay output max. 8A/250V
- 3 sortie de relais potentiel de max. 8A/250V

- 3 Öffnungscodes (max. 6 - stellige Codezahl)
- 3 access-code (max. 6 digit)
- 3 codes d'ouverture de max. 6 chiffres

Bedienungsanleitung Codetaster " OCL(B)3 " (3 Codes, 3 Relais)

Beim Codetaster OCL(B)3 (3 Codes, 3 Relais) können mit 3 Öffnungscodes 3 verschiedene Relaisausgänge (potentialfrei) angesteuert werden.

Codes einlernen

Code 1(Relais 1): Dip-Schalter 1 auf „ON“ stellen und auf der Tastatur einen ein- bis sechsstelligen Passiercode eingeben und danach mit der Taste „P“ bestätigen. Dann den Dip-Schalter wieder in die Stellung „OFF“ schieben.

Jede Tasteneingabe wird durch ein kurzes Aufleuchten der **Funktions-LED** bestätigt. Das Abspeichern des Passiercodes wird durch ein längeres Aufleuchten der **Funktions-LED** sowie der **Prg.-LED** auf der Logikplatine bestätigt.

Code 2 (Relais 2): Dip-Schalter 2 auf „ON“ usw..

Code 3(Relais 3): Dip-Schalter 3 + 4 auf „ON“ usw..

Passiercode eingeben

Den eingespeicherten Passiercode auf der Tastatur eingeben und mit der Glockentaste bestätigen. Ist der Passiercode korrekt, zieht das jeweilige Ausgangsrelais für **3sec. an**. Der richtige Passiercode wird durch ein gleichzeitiges Aufleuchten der **Funktions-LED** für 3sec. sowie der **Prg.-LED** auf der Logikplatine bestätigt.

Wird ein falscher Passiercode eingegeben, so wird die Falscheingabe durch **5x kurzes Blinken der Funktions-LED** angezeigt.

Wiederholfunktion

Nach dem Abschalten des Ausgangsrelais kann durch Drücken einer beliebigen Taste das **Ausgangsrelais** innerhalb von **20sec.** erneut für **3s** aktiviert werden.

Wird nach dem Abschalten des **Ausgangsrelais** für länger als **20sec.** keine Taste gedrückt, so ist die Wiederholfunktion deaktiviert.

Die Zeit für die Wiederholfunktion kann durch drücken der Taste „Glocke“ abgebrochen werden.