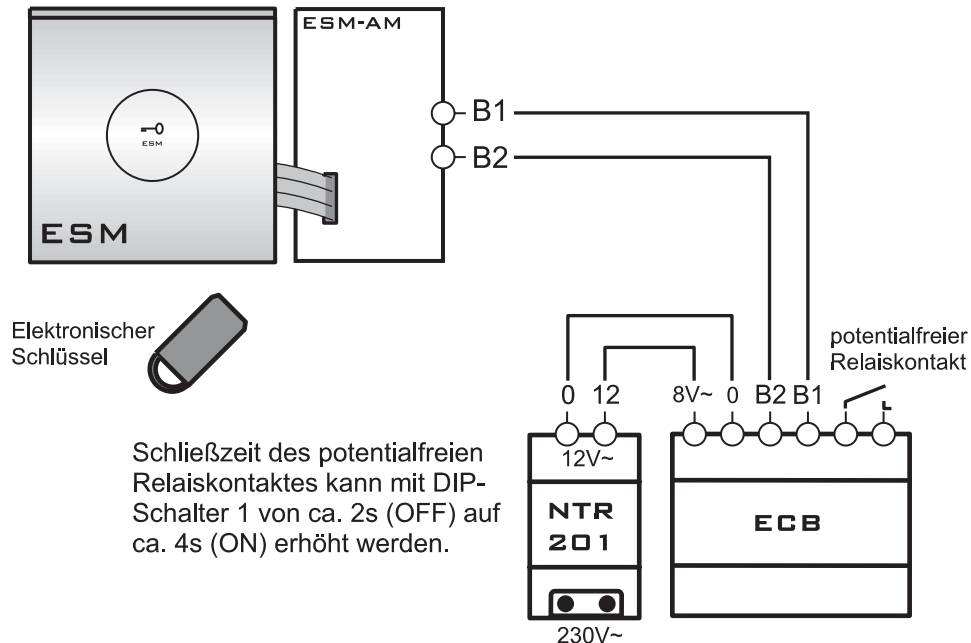
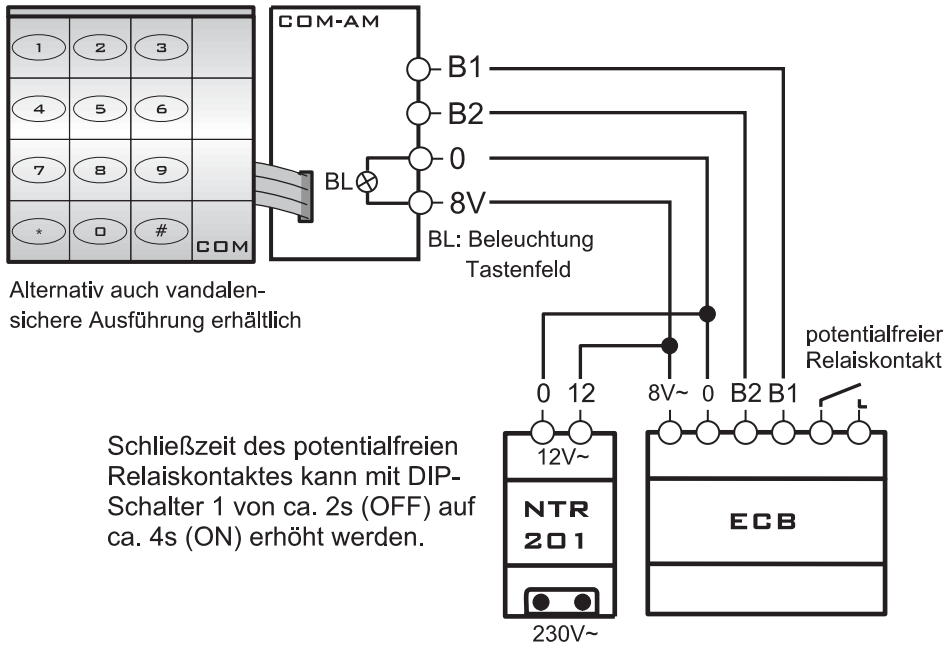
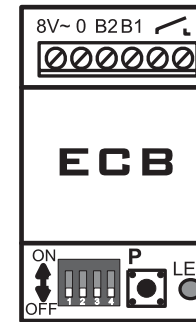


Verdrahtungspläne COM und ESM



Code-Modul COM (Modulsystem)



Programmieren eines Codes:

1. Programmierertaste (P) an Zentraleinheit ECB zweimal kurz hintereinander drücken, um in den Programmiermodus zu gelangen (Rote LED leuchtet nun dauernd)

2. 5-stelligen Code am Tastenfeld eingeben, z.B.:

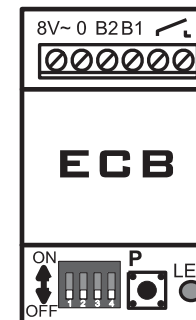


Nach Eingabe der 5. Zahl wird der Code abgespeichert und die Anlage kehrt in den Betriebsmodus zurück (LED blinkt langsam).

Will man mehrere Codes hintereinander programmieren, muss DIP-Schalter 2 während der Programmierung auf 'ON' stehen. Somit kann man nacheinander alle Codes eingeben, ohne dass die Anlage automatisch in den Betriebsmodus zurückspringt. Nach Eingabe des letzten Codes muss Programmierertaste (P) einmal kurz gedrückt werden, um den Programmiermodus zu verlassen. DIP-Schalter 2 sollte danach auf Position 'OFF' gestellt werden.

☞ Es können max. 125 Codes einprogrammiert werden.

Elektronik-Schlüssel-Modul ESM



Programmieren eines Schlüssels:

1. Programmierertaste (P) an Zentraleinheit ECB zweimal kurz hintereinander drücken, um in den Programmiermodus zu gelangen (Rote LED leuchtet nun dauernd)

2. Elektronischen Schlüssel senkrecht vor das Modul halten (Abstand ca. 0-1cm). Speicherung des Schlüssels wird mit Quittierton bestätigt und die Anlage kehrt automatisch in den Betriebsmodus zurück (LED blinkt langsam).

Will man mehrere Schlüssel hintereinander einlesen, muss DIP-Schalter 2 während der Programmierung auf 'ON' stehen. Somit kann man nacheinander alle Schlüssel im zeitlichen Abstand von ca. 3s vor das Modul halten, ohne dass die Anlage automatisch in den Betriebsmodus zurückspringt. Nach Einlesen des letzten Schlüssels muss Programmierertaste (P) einmal kurz gedrückt werden, um den Programmiermodus zu verlassen. DIP-Schalter 2 danach auf 'OFF' stellen.

☞ Es können max. 125 Codes (Schlüssel) einprogrammiert werden.

Löschen der Codes / Schlüssel aus dem Speicher:

1. DIP-Schalter 3 u. 4 nach oben 'ON' schieben.
2. Programmierertaste (P) ca. 5s gedrückt halten (solange, bis die LED wieder blinkt)
3. DIP-Schalter 3 u. 4 wieder nach unten 'OFF' schieben.