

Merkmale

- bis zu 125 Schlüssel programmierbar
- einstellbare Schaltdauer (1,5s oder 4,5s)
- manipulationssicher
- potentialfreier Kontakt an der Auswerteinheit (ECB)
- Schaltausgang 12V/1A max. an der Auswerteinheit
- geeignet für den Einbau in Varoflex- UP/AP Türstationen

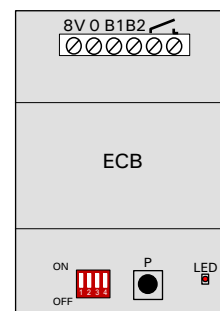
Programmierung der elektronischen Schlüssel

1. Programmier Taste (P) an der Auswerteinheit (ECB) zweimal kurz hintereinander drücken -> Programmiermodus wird durch das dauerhafte Leuchten der roten LED angezeigt
2. Dipschalter 2 auf "ON" schalten und Schlüssel nacheinander senkrecht vor das Schlüsselmodul halten (Abstand ca. 1cm)
Es sollte ein zeitlicher Abstand zwischen zwei Schlüsseln von ca. 3s eingehalten werden
Das Speichern eines Schlüssels wird mit einem kurzen Piepton und auslösen des Relais bestätigt
3. Durch einmaliges Drücken der Programmier Taste kehrt die Anlage in den Betriebsmodus zurück (LED blinkt langsam)

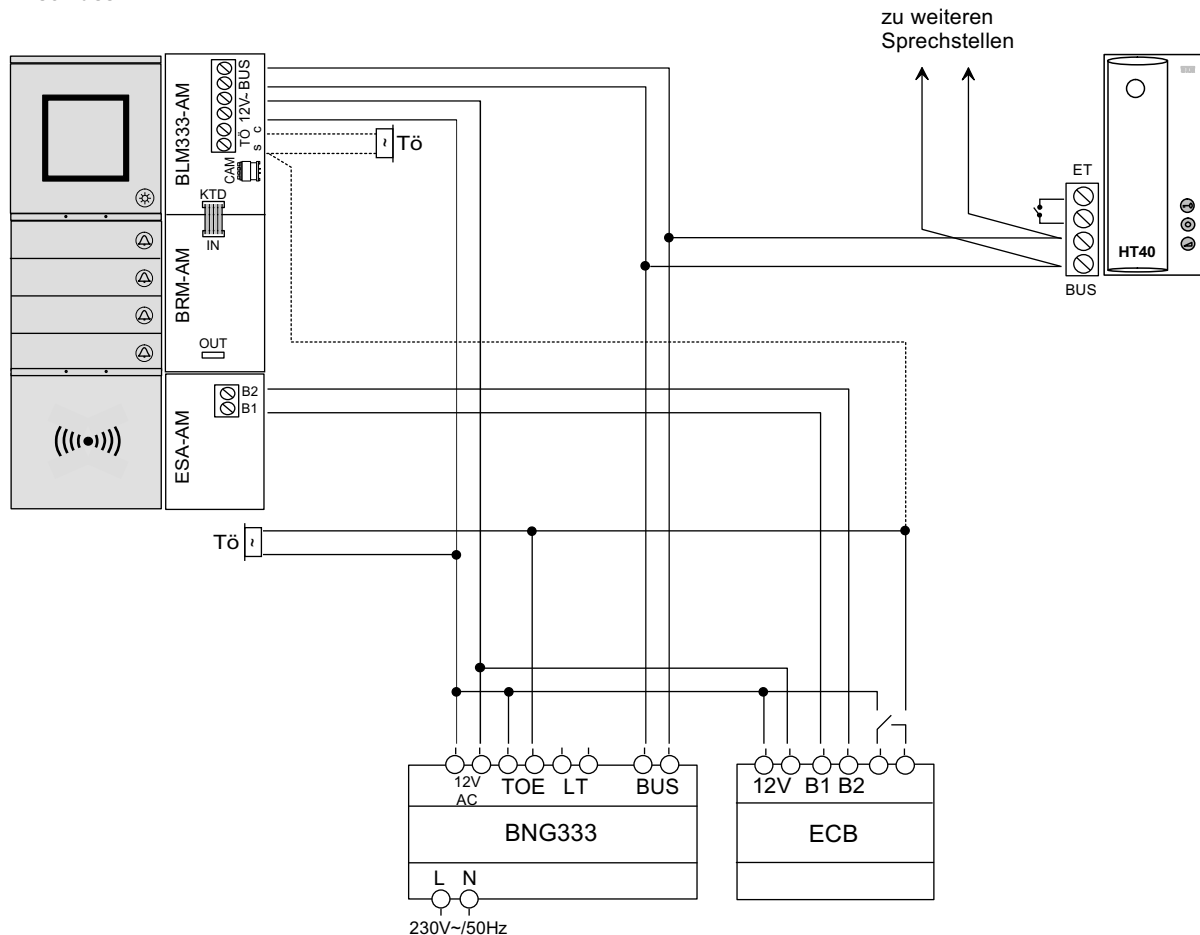
Mit dem Dipschalter 1 kann die Schaltdauer zwischen 1,5s (OFF) und 4,5s (ON) umgeschaltet werden. Standardmäßig sind die Dipschalter 2,3 und 4 ausgeschaltet

Löschen aller Codes aus dem Speicher

1. Dipschalter 3 und 4 auf "ON" schalten
2. Programmier Taste (P) ca. 5s gedrückt halten (solange, bis die LED wieder anfängt zu blinken)
3. Dipschalter 3 und 4 wieder nach unten auf "OFF" schalten



Elektrischer Anschluss



Elektrischer Anschluss (stand alone)