

ANSCHLUSSPLAN

Mehrfamilienhaus Audio mit CodeLock

FOLGENDE FUNKTIONEN STEHEN ZUR VERFÜGUNG

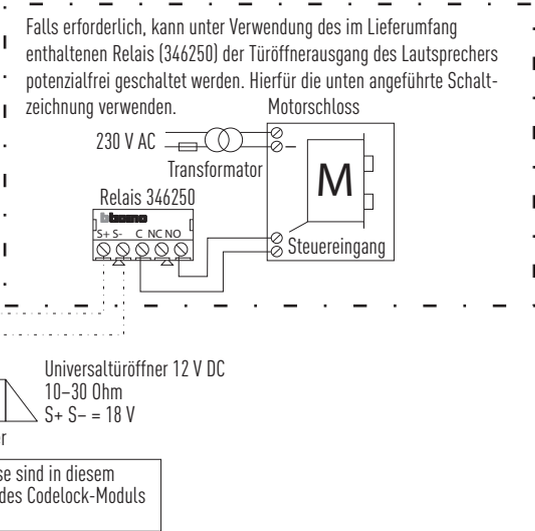
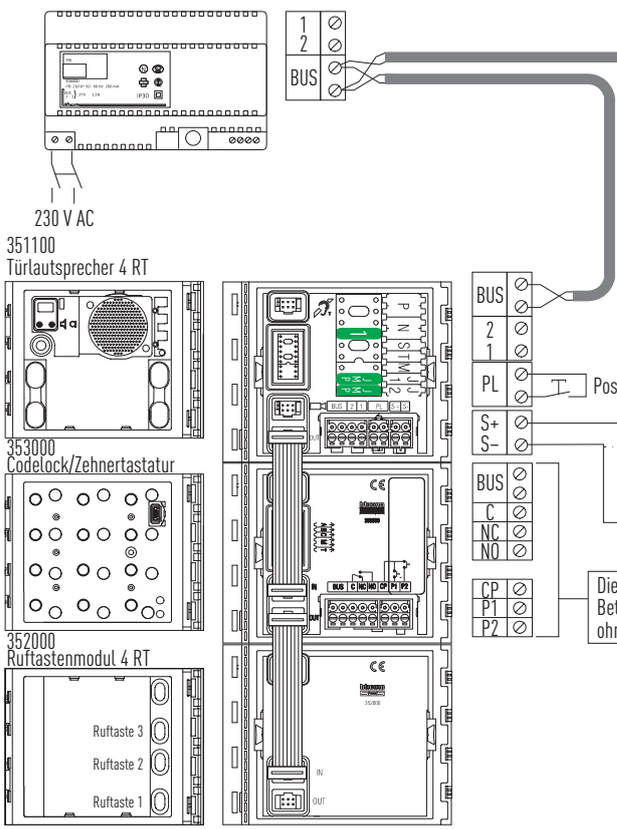
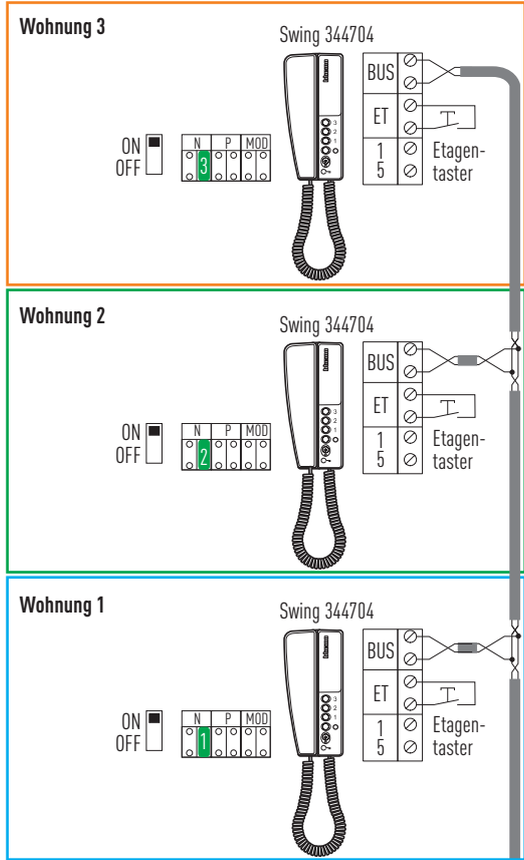
- Ruf von der Türstation zu den Hausstationen
 - Gesprächsverbindung zwischen Türstation und Hausstation
 - Türe öffnen (Türöffner nicht im Lieferumfang enthalten)
 - Entriegeln der am Lautsprechermodul angeschlossenen Türe über einen frei programmierbaren Zugangszahlen-Code des CodeLock-Moduls
- Eine Erweiterung der Türsprechanlage mit Kameramodul, Haus- oder Türstationen sowie Zusatzgeräten ist jederzeit möglich.

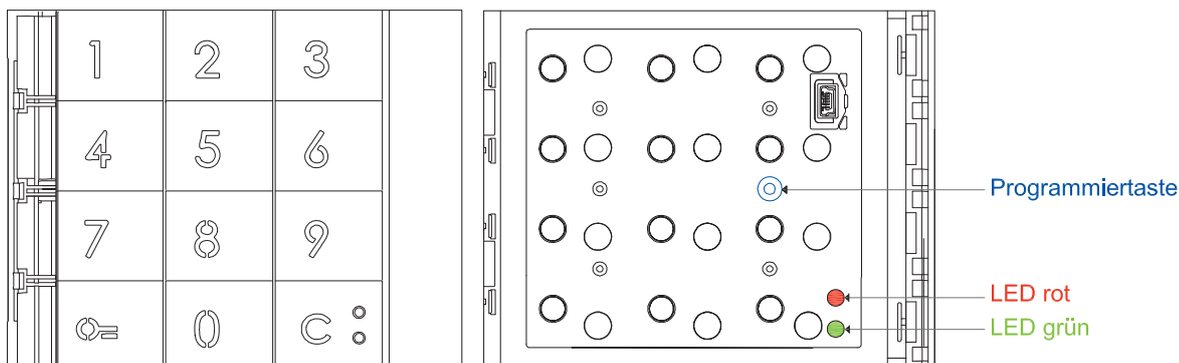
WICHTIG!
Bei Änderungen an der Konfiguration muss ein Reset der Anlage durchgeführt werden. Dies wird durch Unterbrechen der Spannungsversorgung für ca. 1 Minute erzielt.

WICHTIG!
Mit dem CodeLock-Modul hat jeder Bewohner die Möglichkeit, durch Eingabe seines persönlichen Zugangszahlen-Codes den am Lautsprechermodul angeschlossenen elektrischen Türöffner zu entriegeln. Für jeden Bewohner der Anlage kann ein individueller 4-9 stelliger Zugangszahlen-Code programmiert werden.

Die Programmierung dieser Codes kann auf zwei Arten erfolgen:
 - Über die mitgelieferte Software (USB- auf Mini-USB-Kabel erforderlich).
 - Durch Programmierung direkt an der Tastatur.

Für die Programmierung der Zugangszahlen-Codes an der Tastatur muss zuvor ein Master-Code programmiert werden. Hierfür beachten Sie bitte die Installationsanleitung des CodeLock-Moduls, welche sich auf der mitgelieferten CD des Moduls befindet.





Mastercode programmieren

gedrückt halten	Code eingeben 4-9 Ziffern Bsp. 12345	12345	weitere Codes progr. oder drücken zum beenden

Mastercode löschen

gedrückt halten (1 Beep/Sek.)	nach 10 Sek. langer Beep	Code gelöscht
		2Sek.

Passepartoutcode programmieren

12345	Code eingeben 4-9 Ziffern Bsp. 11111	11111	weitere Codes progr. oder drücken zum beenden

Passepartoutcode löschen

12345	Vorgang 3-mal Wiederholen (langer Beep)	Code gelöscht
		2Sek.

Türöffnung aktivieren

Passepartoutcode eingeben 4-9 Ziffern Bsp. 11111

Reset

Spannungsversorgung entfernen	gedrückt halten	Spannungsversorgung anschliessen	weiter gedrückt halten bis langer Beep ertönt	Reset abgeschlossen
OFF		ON		2 Sek.