## Schnell Installation Android

## APPCONTROL Empfänger

AAEG01-AAEG04







Laden sie die App mit dem Betriebssystem Android am Smartphone ab 4.0 oder höher herunter. Sie finden diese im Google Play Store unter "Aktiva AppControl"



- 1. Öffnen sie den Gehäusedeckel
- 2. Stellen Sie die Leitungsverbindungen her. (Achten sie darauf, dass die Richtige Spannung ausgewählt wird)



- 3. Schrauben sie die Antenne an die SMA Buchse
- 4. Schließen sie die zu steuernden Geräte an





MAC:1C2362 FWBT 5.1.1

Anschlussklemme

- 5. Nun schalten Sie die Versorgungsspannung ein
- 6. Drehen Sie den Drehschalter in die Programmierposition

(Sie können 8 verschiedene Smartphone speichern, Pos. 1 bis 8)

7. Drücken sie die Lerntaste 2 Sekunden





bis die rote LED dauerhaft leuchtet

(Sie haben nun 1 Minute für das Pairing Zeit)





13. Ändern Sie die gespeicherte Gerätebezeichnung in "Stellung des Drehschalters – und einen persönlichen Namen" (z.B.: 1 – Garage Daniel Flynn)

■ ■ ■ ↔ * # ∡/ ■ 15:07 ( Neuer Empfänger	<ul> <li>■ 🛤 📾 = 👋 * # 🚛 = 15:07</li> <li>〈</li></ul>
Empfänger suchen	Empfänger suchen
Empfängername:	Empfängername:
AU1C2362_P8_R4	1 - Garage Daniel Flynn
Anzahl der Bedientasten:	Anzahl der Bedientasten:
	1 2 3 4
AU1C2362_P8_R AU1C2362_P8_R4 AU1C2363_P8_R4 V	und , die 🗸
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
qwertzuiop	qwertzuiop
asdfghjkl	asdfghjkl
🕇 y x c v b n m 4	↑ y x c v b n m ≪
Sym 🎇 Deutsch	Sym 🔆 Deutsch

14. Wählen Sie die Anzahl der Bedientasten



15. Drücken Sie "Speichern"



- 17. Auf Werkseinstellung zurücksetzen, wenn beim Pairing Prozess etwas passiert ist
- Drehen sie den Drehschalter in Stellung "0"
- Drücken Sie die Lerntaste 5 Sekunden



- 1 Constant of the second of th
- Warten sie bis die grüne LED im Sekundentakt blinkt

Nun sind alle Einstellungen zurückgesetzt

## 18. Zurücksetzen der Smartphone Einstellungen



• Wählen Sie das Gerät in den Bluetooteinstellungen

