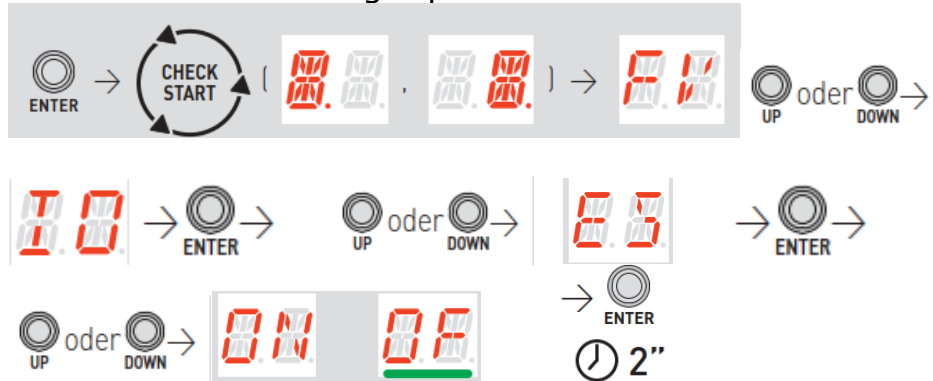


## Codetaster bei Torantrieb SPARK

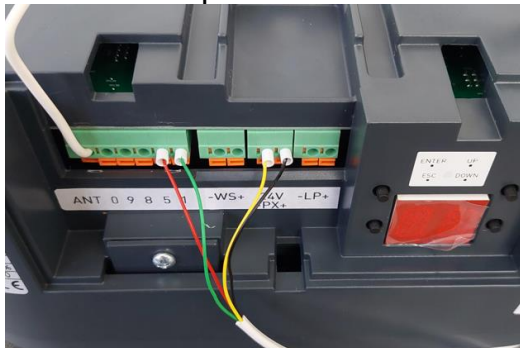
1. Schalten Sie den Energiesparmodus aus = OF:



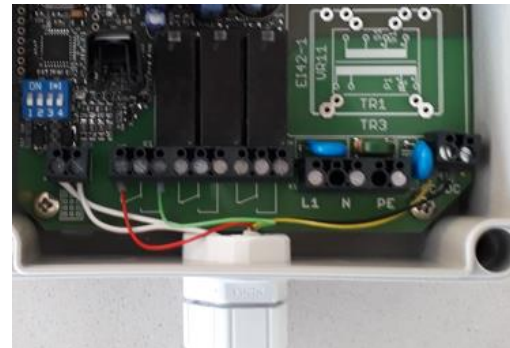
*Info:* Um den Standby Strombedarf möglichst gering zu halten, ist der Energiesparmodus original auf „ON“, bei Anschluss eines Schaltgerätes mit permanenter Stromversorgung ist dies auf „OF“ zu stellen, somit erhöht sich der Standby Strombedarf.

2. Anschlussschema:

Torantrieb Spark:



Codetaster



- Rot + grün Schaltimpuls (hier Relais 1)
- Gelb: 24 V +
- Schwarz: 24 V -
- Weiß: Tastatur





## **Achtung:** nicht 230 V anschließen!

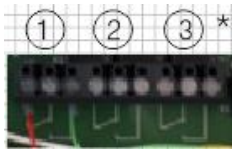
Beim Codetaster wurde werkseitig die Paarung durchgeführt. Die Punkte „Paarung der Tastatur mit dem Decoder“ ist nur beim Austausch der Tastatur oder bei gleichzeitiger Verwendung von mehreren Tastaturen durchzuführen.

# Kurzanleitung:

## **Programmierung:**

Neuen Code programmieren:

- Tastatur „“ - grüne LED blinkt 1 x
- nochmals „“ - rote LED blinkt
- Mastercode (Standard MC 11111) +  grüne LED blinkt
- neuer CODE (2-8 Ziffern) + Relaisnummer\* (1, 2 oder 3)  
+  grüne + rote LED blinken kurz



## **Betrieb:**

- CODE (ohne Relaisnummer) +  - grüne + rote LED leuchten

So lange die grüne LED leuchtet (20 Sec.) kann der Codetaster mit einer beliebigen Taste (1-9) gesteuert werden.

Weitere Programmierungen (falls gewünscht) siehe beiliegende Anleitung.

Hinweis: Wenn sie den Mastercode ändern, bitte unbedingt am Gerät vermerken, am besten auf der Innenseite des Deckels der Auswertung.

doors and parts Austria GmbH · Drautendorf 58 · A-4174 Niederwaldkirchen, Austria  
E-Mail: [info.at@normstahl.com](mailto:info.at@normstahl.com) – [www.normstahl.at](http://www.normstahl.at)

doors and parts Germany GmbH · Am Söldnermoos 8 · D-85399 Hallbergmoos, Germany  
E-Mail: [info@normstahl.com](mailto:info@normstahl.com) – [www.normstahl.de](http://www.normstahl.de)