

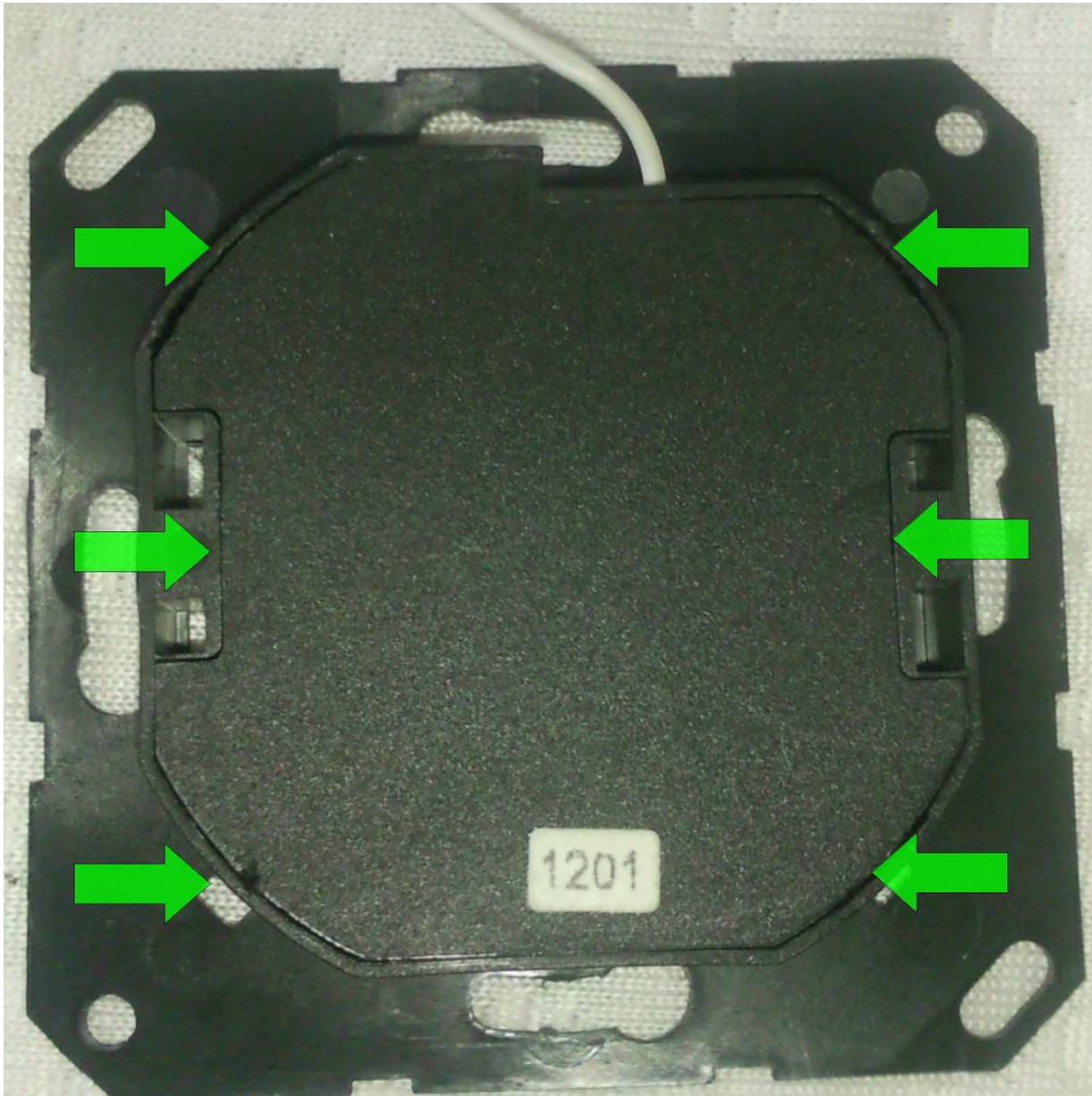
Berker Codes auslesen 2764

Das Öffnen:



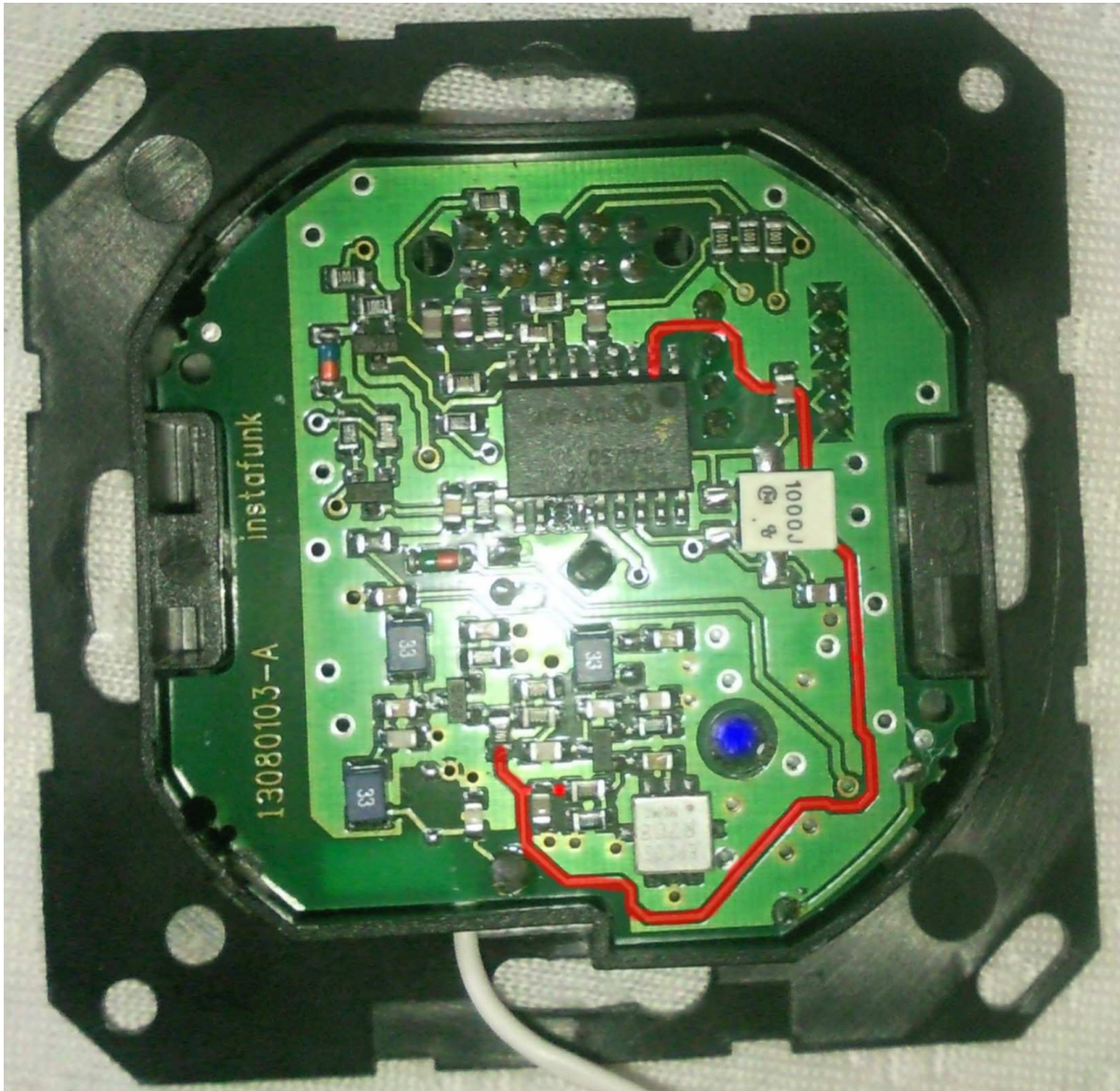
Berker Codes auslesen 2764

Der Deckel auf der Unterseite ist eingerastet in 6 Kunststoffflaschen. Diese einfach mit einem kleinen Schraubendreher aushebeln.

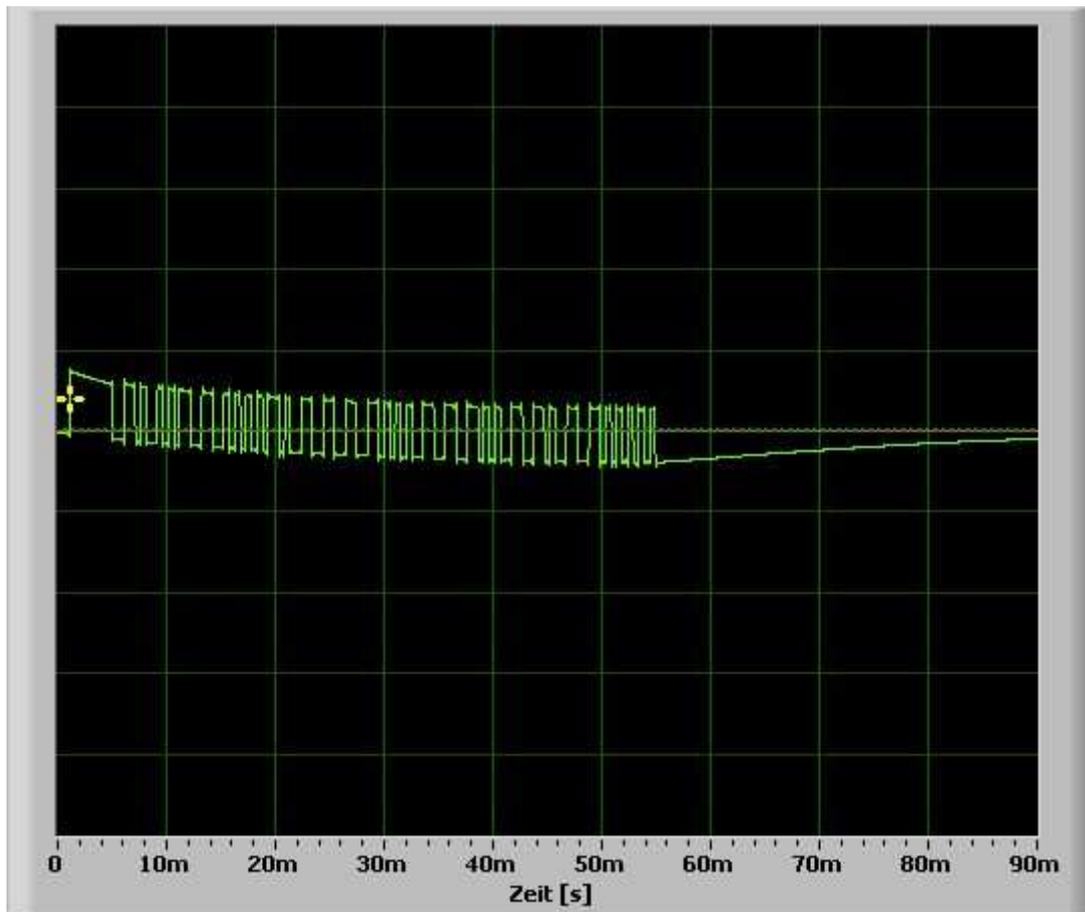


Berker Codes auslesen 2764

Im inneren ist nur die Platine zu sehen. Auf der rot markierte Leiterbahn wird das zu sendende Signal übertragen.
Der Blaue Punkt steht die Masse (GND) da.



Wenn man das ganze jetzt an ein OSCI hängt sieht es so aus:



Digital 1 = 5V

Digital 0 = 0V

Übertragen wird im Biphase-Mark-Code

Mehr info dazu:

<http://de.wikipedia.org/wiki/Biphase-Mark-Code>