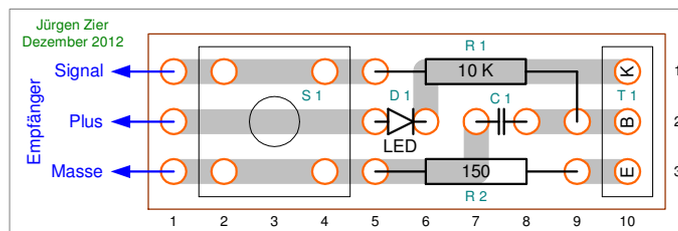
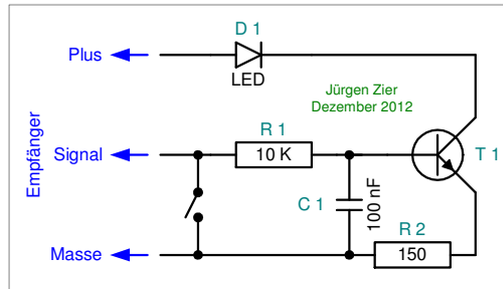


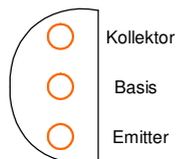
RX-SYNTH-Einstellkabel für Multiplex Synthesizer Empfänger

Mit diesem Kabel kann RX-SYNTH-Empfänger im eingebauten Zustand programmieren, genau so, wie mit dem integrierten Taster. Auf der Schaltung, die an den Diagnoseanschluß des Empfängers angesteckt wird, sind der Taster und die LED nach außen geführt.

Hinweis: Während die Taste auf des am Empfänger angeschlossenen Einstellkabels gedrückt wird, leuchtet die LED des Einstellkabels nicht! Die LED im Empfänger arbeitet unverändert, wenn die Taste des RX-SYNTH-Einstellkabels gedrückt wird.



BC 547
Sicht auf die Anschlüsse



Stückliste :

- T1 = Transistor BC-547 o. BC-337
- R1 = Widerstand 10 KiloOhm
- R2 = Widerstand 150 Ohm
- C1 = Kondensator 100 nF
- D1 = LED rot 3mm
- S1 = Minitaster
- Lochpunktrasterplatine 3 x 10 Punkte
- Servokabel mit UNI-Stecker und evtl. Verlängerung.

