

Eigenbauwerkzeuge und andere Hilfsmittel

Post by "Insulaner" of Sep 24th 2019, 7:24 pm

Hallo Stefan,

Teileliste habe ich nicht aber das wäre ja nicht allzu aufwendig zusammenzustellen. Die Buchsen und Stecker und Kurzschlussbrücken hatte ich in China gekauft. Wobei wenn das nur für die KE sein sollte würde ich die Zwischenstecker weglassen (oder große nehmen), die sind etwas schwierig zum Lötten mit dicken Kabeln (Pinabstand relativ klein) und die letzten die ich bekommen hatte waren Fälschungen (chinesische Fälschungen chinesischer Stecker gibts also mittlerweile).

Eine Nachbauanleitung wäre mit Teilen von Reichelt / Conrad etc. wahrscheinlich besser denke ich. Viel Anleitung ist eigentlich nicht; einfach Pin1 mit Pin1, Pin2 mit Pin2 u.s.w. verbinden, ich sagte doch ist nichts drin (siehe Bild), nur alle Signale an eine Buchse geführt. Ich habe beide Seiten (Kabelbaum und Steuergerät) getrennt herausgeführt und dann diese Brücken die oben noch eine Buchse drin haben genommen. Der Temperaturfühlersatz ist einfach ein Drehschalter mit Festwiderständen laut WHB Tabelle. Meinst Du wirklich das gibt genug für einen Artikel her?

Viele Grüße,

Hagen

p.s.: bei den Farben bekommt Horst wahrscheinlich die Krise aber schwarze Aluboxen und gelbe Buchsen waren seltsamerweise viel billiger als andere Farben. Für einen Flosskeln Artikel müsste man wohl weiß und rot nehmen...