



Mittels der 3 Schraubterminals werden die 3 Spannungen an das PCW Mainboard übergeben.

H6 6 H7 sind 2,5MM Bohrungen für M3-Gwinde. Diese sind nachträglich zu schneiden. In diese Gewindebohrungen werden Hexagon M3x15+6mm Abstandshalter geschraubt. Genaueres siehe Installations-Manual



Sheet: /
File: Main_Pwr-Conn.sch

Title:

Size: A4 Date:
KiCad E.D.A. kicad 5.1.9+dfsg1-1

Rev:
Id: 1/1