

Poti:
 einstellbar von 0 - 4 V
 nach Datenblatt: $I_{max} = V_{ref} / 8 / R_{sense}$
 -> $V_{ref} = I_{max} * 8 * 0,2 = I_{max} * 1,6$

0,50 A: 0,8 V
 0,75 A: 1,2 V <- meins
 1,00 A: 1,6 V
 1,25 A: 2,0 V
 1,50 A: 2,4 V
 1,75 A: 2,8 V
 2,00 A: 3,2 V

Dippschalter:
 on = low
 Einbaurichtung wie Board Design
 L L = Full Step
 H L = Half Step <- meins
 L H = Quarter Step
 H H = 16th Step

