



Widerstandswerte  
E196 tol. < 1%  
E196 tol. < 1%

Berechnung	gewählt
37 kΩ	37 kΩ
20 kΩ	20 kΩ
25 kΩ	25,2 kΩ
86 kΩ	85,6 kΩ

LM358

$P_1 = 10 \text{ k}\Omega$  Reglerbar 8-10,5 V (magnet "aus")  
 $P_2 = 10 \text{ k}\Omega$  Reglerbar 11-15 V (magnet "ein")

Präzisions-Schmitttrigger