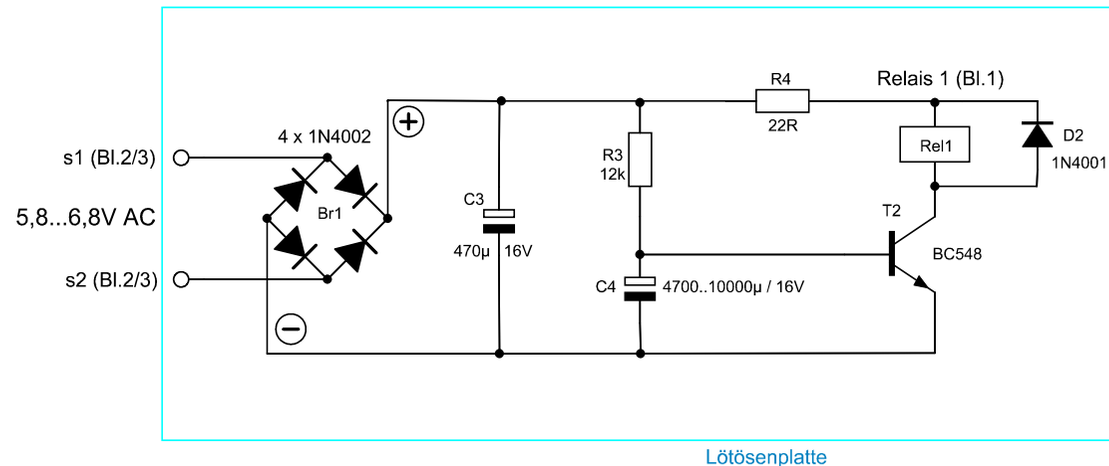
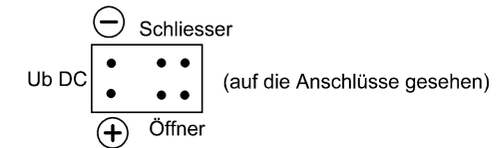


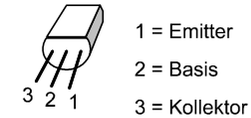
Einschaltverzögerung (Softstart)



Rel1: Omron G6C-211P 5V / 8A
 Us (Schalt): max. 380V AC / 125DC
 Is (Schalt): max. 8A
 Ub (Spule): 2,9...6,7V
 R (Spule): 125 Ohm



T1: BC 548



alle Widerstände ohne Leistungsangabe 1/2 Watt

gemessene Werte im Betriebszustand

- der Widerstand von R3 u. die Kapazität von C4 bestimmen die Verzögerungszeit

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung: HSE25 Single Ended Triode Amplifier	Blattzahl:
Datum	Name	gez.: 26.04.11	B.Fischer		
		gepr.:			Blatt-Nr.: 6
Einschaltverzögerung					