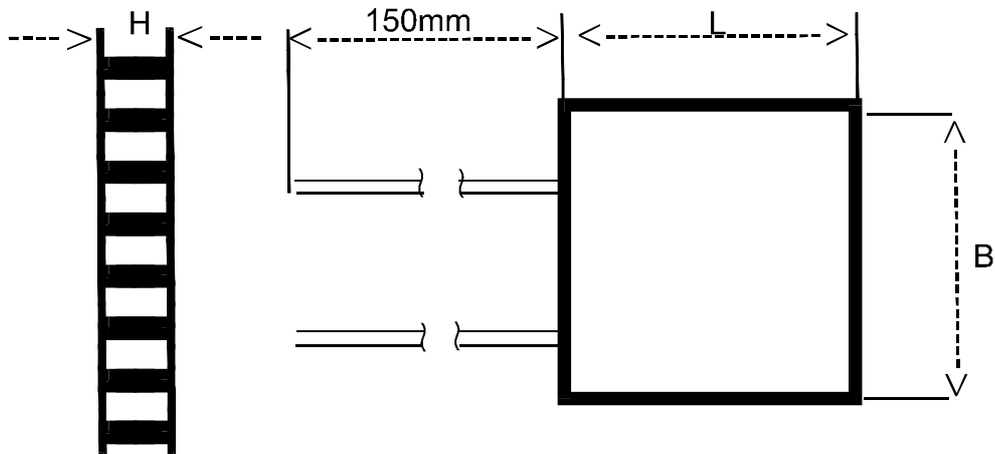
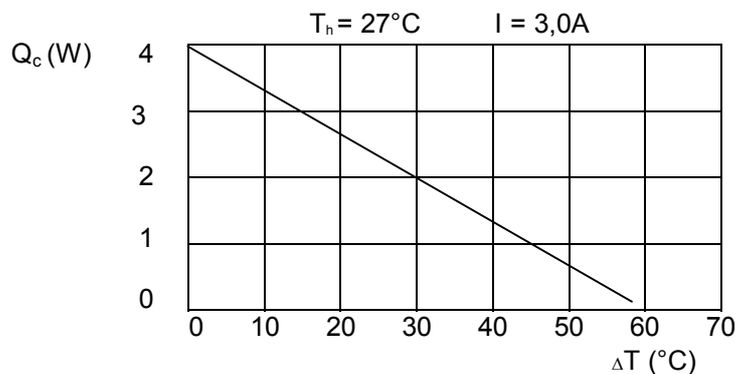
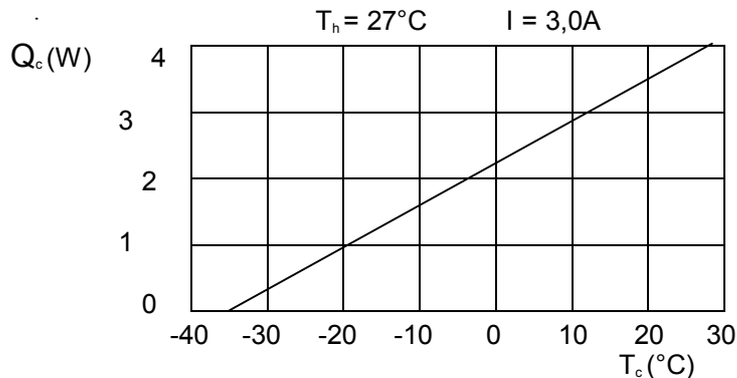


Peltier-Element TEC 1 - 1703



Technische Daten:

max. Wärmepumpleistung:	$Q_{c \max} = 3,9W$ bei $T_h = 27^\circ C$, $I = 3,0A$, $\Delta T = 0^\circ C$
max. Temperaturdifferenz:	$\Delta T_{\max} \geq 60^\circ C$ bei $T_h = 27^\circ C$, $I = 3,0A$, $Q_c = 0W$
Stromversorgung:	$I = 3,0A$
Spannungsversorgung:	$U = 1,9V$ DC
Anzahl Thermokoppler:	17
Abmaße:	$L \times B \times H = 15 \times 15 \times 4,9mm$
Gewicht:	$m = ca. 4g$ mit Anschlußkabel



T_c = Temperatur der kalten Seite
 T_h = Temperatur der warmen Seite