

Artikelnummer

3	2		3		4	4
1	2	3	4	5	6	7

Spannung:

6 VDC 2

12 VDC 3

24 VDC 4

48 VDC 5

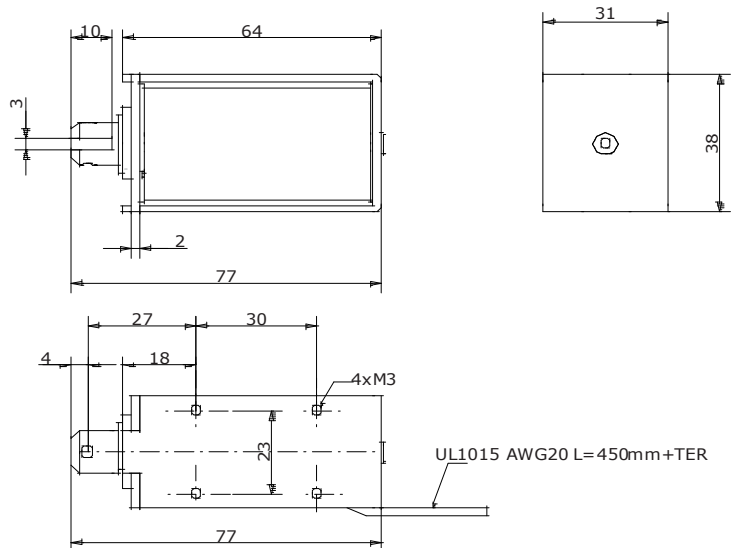
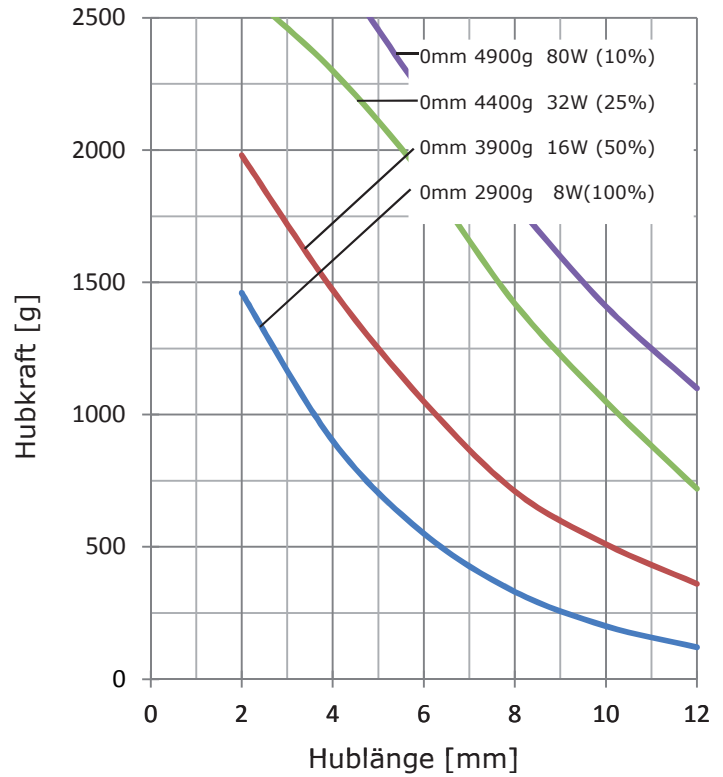
Ausführung:

ziehend 2

ziehend federrückgestellt 3

drückend 4

drückend federrückgestellt 5



Daten	ED = $\frac{\text{ON [sec]}}{\text{ON [sec] + OFF [sec]}} \times 100\%$	100%	50%	25%	10%
		continuous	intermitted		
	max. ON time [sec]	∞	140	50	9
	at 20°C [W]	8	16	32	80
	at 20°C [mA]	666	941	1333	2105
	Widerstand [Ω]	Spannung [VDC]			
	18	12	17	24	38
	36	24	34	48	76