

**Modification de la courbe du potentiomètre
par une résistance en parallèle entre le côté 0 % et le curseur**

Valeur du potentiometre: 500 K Ω

Position du curseur	Valeur de la résistance en parallèle côté 0 % (K Ω)					« linéaire »
	50	100	250	500	1000	500000
0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
5 %	3 %	4 %	5 %	5 %	5 %	5 %
10 %	5 %	7 %	8 %	9 %	10 %	10 %
15 %	7 %	9 %	12 %	13 %	14 %	15 %
20 %	8 %	11 %	15 %	17 %	19 %	20 %
25 %	9 %	13 %	18 %	21 %	23 %	25 %
30 %	10 %	15 %	21 %	25 %	27 %	30 %
35 %	11 %	16 %	24 %	29 %	31 %	35 %
40 %	12 %	18 %	27 %	32 %	36 %	40 %
45 %	13 %	20 %	30 %	36 %	40 %	45 %
50 %	14 %	22 %	33 %	40 %	44 %	50 %
55 %	16 %	25 %	37 %	44 %	49 %	55 %
60 %	18 %	27 %	41 %	48 %	54 %	60 %
65 %	20 %	30 %	45 %	53 %	58 %	65 %
70 %	23 %	34 %	49 %	58 %	63 %	70 %
75 %	26 %	39 %	55 %	63 %	69 %	75 %
80 %	31 %	44 %	61 %	69 %	74 %	80 %
85 %	37 %	52 %	68 %	75 %	80 %	85 %
90 %	47 %	62 %	76 %	83 %	86 %	90 %
95 %	64 %	77 %	87 %	91 %	93 %	95 %
100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %

Courbe de variation (500K avec R en parallèle côté 0%)

