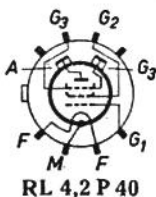


Type Herst.	RL 4,2 P 40 Te
U_f	4,2
I_f	1,5
Heizart	~
Verw.	EP
Kbn-Lg.	121,3
Kbn-Ø	—
U_a	400
$U_{\theta 6}$	2,2 ⁶)
$U_{\theta 4}$	—
$U_{\theta 3}$	0
$U_{\theta 2}$	200
$U_{\theta 1}$	-32
I_a	40
$I_{\theta 2}$	21
S	3,8
D	22 ⁶)
R_i	—
R_k	0,8
R_a	—
$R_{\theta 2}$	—
$U_{\theta 1} \sim$	—
V	200
$N_a \sim$	—
U_b max	800
$U_{\theta 2}$ max	200
N_a max	35
$N_{\theta 2}$ max	5
$R_{\theta 1}$ max	—
$c_{g/a}$	$\leq 0,09$



RL 4,2 P 40