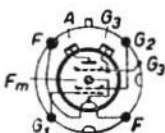


Type Herst.	RS 337 Te
$U_f$ $I_f$ Heizart	12 2,75 ~
Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø	SP <sup>32)</sup> — —
$U_a$ $U_{\theta 5}$ $U_{\theta 4}$ $U_{\theta 3}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 1}$	1500 > 50 <sup>31)</sup> — — 500 -130
$I_a$ $I_{\theta 3}$	20 <sup>7)</sup> 150 20
S D $R_i$	2,1 31 <sup>6)</sup> 0,3 —
$R_k$ $R_a$ $R_{\theta 2}$	— 4,5 —
$U_{\theta 1} \sim$ V $N_a \sim$	200 33 110
$U_b$ max $U_{\theta 2}$ max $N_a$ max $N_{\theta 2}$ max $R_{\theta 1}$ max	1500 500 110 25 —
$c_{\theta/a}$	$\leq 0,05$



RS 337