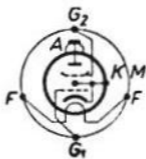


Type Herst.	RENS 124 Te
$U_f$	4
$I_f$	1
Heizart	~
Verw.	H
Kbn-Lg.	—
Kbn-Ø	—
$U_a$	200
$U_{\theta 6}$	—
$U_{\theta 4}$	—
$U_{\theta 3}$	—
$U_{\theta 2}$	60
$U_{\theta 1}$	-2
$I_a$	4
$I_{\theta 2}$	0,5
S	1
D	—
$R_i$	400
$R_k$	0,45
$R_a$	—
$R_{\theta 2}$	—
$U_{\theta 1} \sim$	—
V	400
$N_a \sim$	—
$U_b$ max	250
$U_{\theta 2}$ max	100
$N_a$ max	1
$N_{\theta 2}$ max	0,25
$R_{\theta 1}$ max	1,5
$C_{\theta/a}$	—



RENS 1244