

Type Herst.	EL 35 Ph
U_f	6,3
I_f	1,35
Heizart	~
Verw. Kbn-Lg.	Endpentode
Kbn-Ø	—
U_a	250
U_{g3}	—
U_{g4}	—
U_{g2}	—
U_{g3}	275
U_{g1}	-14 ^{o)}
I_a	72
I_{g2}	7
S	8,5
D	9 ^{o)}
P_i	22
R_k	0,175
R_a	3,5
R_{g2}	—
$U_{g1} \sim$	9,1
V	200
$N_a \sim$	8,8
U_b max	275
U_{g2} max	275
N_a max	18
N_{g2} max	5 ^{o)} 3
R_{g1} max	0,7
$C_{g/a}$	< 0,8



EL 35