

Type Herst.	P 100/1000 Tu
$U_f$ $I_f$ Heizart	6 2,7 ~
Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø	ET <sup>48)</sup> — —
$U_a$ $U_{g3}$ $U_{g4}$ $U_{g3}$ $U_{g3}$ $U_{g1}$	1000 — — — — -145
$I_a$ $I_{g3}$	100 —
S D $R_t$	3,9 — 1,4
$R_b$ $R_a$ $R_{g3}$	1,5 6,7 —
$U_{g1} \sim$ V $N_a \sim$	— — 30
$U_b$ max $U_{g2}$ max $N_a$ max $N_{g2}$ max $R_{g1}$ max	1000 — — — —
$c_{g/g}$	—



P 100/1000