

Type Herst.	QF 100
U_f I_f Heizart	1,5 — ~
Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø	H — —
U_a U_{g5} U_{g4} U_{g3} U_{g2} U_{g1}	250 — — — 200 -2,1
I_a I_{g2}	15 1,6
S D R_t	10,5 — 300
R_b R_a R_{g2}	— — —
$U_{g1} \sim$ V $N_{g \sim}$	— 3000 —
$U_b \text{ max}$ $U_{g2} \text{ max}$ $N_a \text{ max}$ $N_{g2} \text{ max}$ $R_{g1} \text{ max}$	250 250 4 — —
$C_{g/a}$	—



QF 100