

OP 38/600 Tu	Type Herst.
7,5 1,25 ~	U_f I_f Heizart
ET — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
600 — — — — -55	U_a U_{g2} U_{g4} U_{g3} U_{g1}
30 —	I_a I_{g3}
3,8 10 2,6	S D R_t
1,8 — —	R_b R_a R_{g2}
— — 20	$U_{g1} \sim$ V $N_a \sim$
600 — 35 — —	U_b max U_{g2} max N_a max N_{g2} max R_{g1} max
—	$C_{g/a}$



OP 38/600