

Type Herst.	RE 228 Te
U_f I_f Heizart	4 0,15 B \cong
Verw. Kbn-Lg. Kbn- \emptyset	ET — —
U_a U_{θ_3} U_{θ_4} U_{θ_2} U_{θ_3} U_{θ_1}	250 — — — — -18
I_a I_{θ_1}	12 —
S D R_t	1,8 — 5
R_k R_a R_{θ_3}	1,5 12 —
$U_{\theta_1} \sim$ V $N_a \sim$	12 9 0,65
U_b max U_{θ_2} max N_a max N_{θ_2} max R_{θ_1} max	250 — 3 — 1,5
$C_{g/a}$	—



RE 228