

Type Herst.	P 25/500 Tu
U_f I_f Heizart	6 1,1 ~
Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø	ET — —
U_a U_{ϑ_3} U_{ϑ_4} U_{ϑ_5} U_{ϑ_2} U_{ϑ_1}	500 — — — — -100
I_a I_{ϑ_2}	65 —
S D R_t	3 25 1
R_k R_a R_{ϑ_2}	1,6 5 —
$U_{\vartheta_1} \sim$ V $N_a \sim$	— $g=3$ 5
U_b max U_{ϑ_2} max N_a max N_{ϑ_2} max R_{ϑ_1} max	600 — 35 — —
$C_{g/a}$	—



P 25/500