

RE 065 Te	Type Herst.
4 0,06 B=	U_1 I_1 Heizart
N — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
150 — — — — -9	U_a $U_{\theta 3}$ $U_{\theta 4}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 1}$
3,5 —	I_a $I_{\theta 3}$
0,9 10 11	S D R_t
— 100 —	R_k R_a $R_{\theta 2}$
— 10 —	$U_{\theta 1} \sim$ V $N_a \sim$
150 — 0,6 — 2 ¹⁰⁾	U_b max $U_{\theta 2}$ max N_a max $N_{\theta 2}$ max $R_{\theta 1}$ max
4	$C_{g/a}$



RE 065