

64 EF 12 AT	Type ähnlich Herst.
6,3 0,4 ~	U_f I_f Heizart
H	Verw.
135 67 -1,5	U_a U_{g2} U_{g1}
3 1,5 1 —	I_a I_{g2} S D
250 $g=500$ 0,35	R_i R_a R_k
150 0,6 3	$U_{a \max}$ $N_{a \max}$ $R_{g1 \max}$
—	$N_a \sim$

