

BTS 50-1 BBC	Type Herst.
20 200 ~	U_f I_f Heizart
Sendetriode — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
— — $f=15\cdots 35$ — — -1500	U_a U_{g3} U_{g4} U_{g2} U_{g1} U_{g1}
— —	I_a I_{g2}
100 — —	S D P_f
— $g=45$ —	R_k R_a R_{g2}
— — 100 000	$U_{g1} \sim$ V $N_{g1} \sim$
15 000 — 75 000 2000 $I_k=100$	U_b max U_{g2} max N_a max N_{g2} max R_{g1} max
—	$C_{g/a}$