

BTS 15-1 BBC	Type Herst.
7,5 150 ~	U_f I_f Heizart
Sendetriode — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
— — $f=25 \dots 100$ — — -1000	U_a U_{g3} U_{g4} U_{g3} U_{g2} U_{g1}
— —	I_a I_{g2}
40 — —	S D R_i
— $g=35$ —	R_k R_a R_{g2}
— — 27 000	$U_{g1} \sim$ V $N_a \sim$
12 000 — 25 000 800 $I_k=35 \text{ A}$	$U_b \text{ max}$ $U_{g2} \text{ max}$ $N_a \text{ max}$ $N_{g2} \text{ max}$ $R_{g1} \text{ max}$
—	$C_{g/a}$