

<b>EF 87</b>	<b>Type Herst.</b>
<b>6,3</b> <b>0,3</b> <b>≅</b>	$U_f$ $I_f$ <i>Heizart</i>
HF-Verstärker — —	<i>Verw.</i> <i>Kbn-Lg.</i> <i>Kbn-Ø</i>
<b>250</b> — — <b>0</b> <b>100</b> <b>-2</b>	$U_a$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 4}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 1}$
<b>3,3</b> <b>0,64</b>	$I_a$ $I_{\theta 2}$
<b>1,9</b> — <b>1500</b>	$S$ $D$ $R_i$
— — —	$R_b$ $R_a$ $R_{\theta 2}$
— — —	$U_{\theta 1} \sim$ $V$ $N_a \sim$
— — <b>1,5</b> — —	$U_b \text{ max}$ $U_{\theta 2} \text{ max}$ $N_a \text{ max}$ $N_{\theta 2} \text{ max}$ $R_{\theta 1} \text{ max}$
—	$C_{\theta/a}$



**EF 87**