

DF 32 Ph	Type Herst.
1,4 0,05 B	U_f I_f Heizart
HF-Verstärker — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
120 — — 0 ... 120 ¹⁶⁾ -8	U_a U_{g3} U_{g4} U_{g3} U_{g3} U_{g1}
— —	I_a I_{g3}
0,011 — > 10000 ¹⁷⁾	S D R_t
— — 100	R_k R_a R_{g3}
— $g = 1100$ —	$U_{g1} \sim$ V $N_a \sim$
135 135 0,2 0,1 3	U_b max U_{g2} max N_a max N_{g3} max R_{g1} max
< 0,005	C_p/a



DF 32