

6 B 4-G

6 B 4-G

TRIODE
(E_{AB})

V_f	=			6,3	V.
I_f	=			1,0	A.
V_a	=	250	325	325	V.
			FB	SB	
V_g	=	45	-68		V.
I_a	=	60	40	40	mA.
g	=			4,2	
R_i	=			800	Ω
S	=			5,25	mA/V.
W_o	=	3,2	15	10	Wtt.
R_a	=	2.500	3.000	5.000	Ω
R_k	=	750		800	Ω

