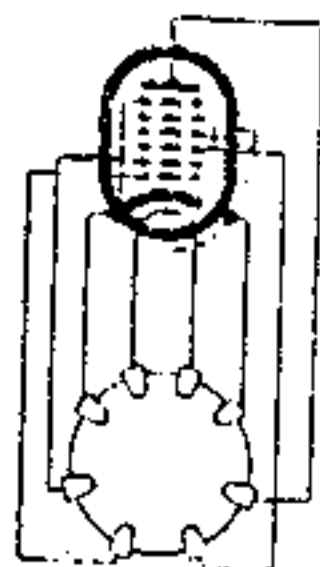


CK 3

CK 3

OCTODE
(OSC - MOD)

Vf			23	V.
If			0,2	A.
Va		100	200	V.
Ia		1,2	2	mA.
Vg1		8	8	V.
Vg2		100	135	V.
Ig2		3,2	6	mA.
Vg3 - (5)		90	100	V.
Vg4		-1,5	-2	V.
S(max)		3,5	4	mA/V.
Sc		500	600	μ A/V.
Ri		1,4	2	M. Ω
Rg1			50.000	Ω
Cag4			<	μ F.
Ca			16	μ F.
Cg1			10	μ F.
Cg1 g4			1,7	μ F.
Cg2			5,5	μ F.
Cg4			14	μ F.



CK3