

KC 1

KC 1

TRIODE

V_f	=		2,0	V.
I_f	=		0,065	A.
V_a	=	90	135	V.
I_a	=	0,3	1,2	mA.
V_{gl}	=	-1,5	-1,5	V.
$S(\text{norm})$	=	0,4	0,6	mA/V.
$R_i(\text{norm})$	=	60.000	48.000	Ω

