

1 B 5

DUODIODE - TRIODE

(d DET + LF)

1 B 5

Vf	=	2,0	V.
If	=	0,06	A.
Va(max)	=	135	V.
Vg	=	—3	V.
Ia	=	0,8	mA.
g	=	20	
Ri	=	35.000	Ω
S	=	0,575	mA/V.
Rk	=	3.750	Ω

