

WD 11

WD 11

TRIODE
(DET - LF - E)

		DET	LF	E	
Vf	=			1,1	V.
If	=			0,25	A.
Va	=	45	90	135	V.
Vg	=	+A	-4,5	-10,5	V.
la	=		2,5	3,0	mA.
g	=			6,6	
Ri	=		15.500	15.000	Ω
S	=		0,425	0,44	mA/V.
Wo	=		0,007	0,04	Wtt.
Ra	=		15.000	15.000	Ω

