

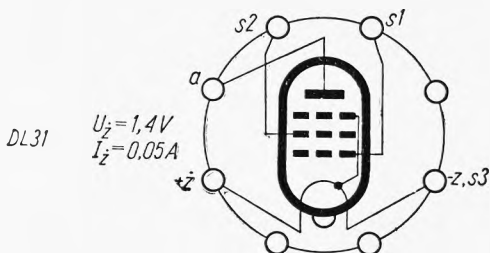
Pentoda mocy

DL 31

Philips

Wzmacniacz mocy m. cz.

Oktal



Wartości robocze

U_a	90	120	V
U_{s2}	90	120	V
U_{s1}	-4,5	-4,8	V
I_a	4	5	mA
I_{s2}	0,8	0,9	mA
S_a	0,85	1,4	mA/V
g_a	300	350	k Ω
R_a	—	24	k Ω
U_{wej}	—	3,2	V
P_{wyj}	—	0,27	W

Wartości maksymalne

U_{amax}	135	V
U_{s2max}	135	V
I_{kmax}	7	mA
P_{amax}	0,7	W
P_{s2max}	0,2	W
R_{s1max}	2	M Ω

Pojemności

C_{wej}	< 0,5	pF
-----------	-------	----

TYPY PODOBNE

1 A 5, DL 21