

Podwójna pentoda

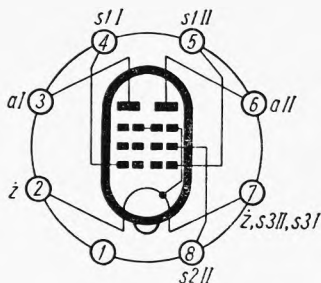
KLL 32

Mullard

Wzmacniacz mocy m. cz. kl. B

Oktal

KLL32 $\frac{U_{\bar{z}} = 2V}{I_{\bar{z}} = 300mA}$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wartości graniczne

U_a	90	120	135	V
I_a	9,8 ¹⁾	14,4	16,8 ¹⁾	mA
U_{s1}	-7,4	-10,2	-11,3	V
U_{s2}	90	120	135	V
I_{s2}	2,8 ¹⁾	4,6 ¹⁾	5,7 ¹⁾	mA
S_a	2,6	—	—	mA/V
R_{aa}	16	16	16	kΩ
P_{wyj}	0,45	0,94	1,2	W
h	1,8	2,5	2,8	%
U_{wej}	5,2	7,3	8,4	V _{sk}

U_a	150	V
U_{s2}	150	V

TYPY PODOBNE

KLL 3