

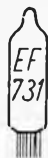
Pentoda regulacyjna

EF 731

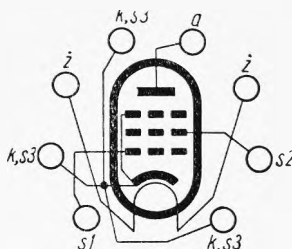
Valvo

Wzmacniacz w. cz., wzmacniacz m. cz.

Subminiaturowy



$$\frac{U_{\dot{z}} = 6,3V}{I_{\dot{z}} = 150mA}$$



Wartości charakterystyczne i robocze

U_a	100	V
I_a	7,2	mA
S_a	4,5	mA/V
U_{s2}	100	V
R_k	120	Ω
U_s	-14 ¹⁾	V
I_{s2}	2,0	mA
r_{sz}	260	Ω

¹⁾ $S_a = 25 \mu A/V$

Wartości graniczne

U_{amax}	150	V
I_{kmax}	15	mA
P_{amax}	1	W
P_{s2max}	0,5	W
R_{smax}	1	M Ω
$U_{w/kmax}$	100	V

TYPY PODOBNE

EF 71, 5899