

**Pentoda
(o emisji wtórnej)**

EFP 20

Valvo

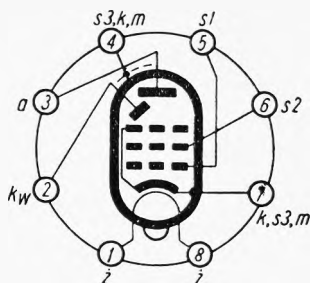
Wzmacniacz w. cz. (szerokopasmowy)

Loktal

EFP20

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

$$I_{\dot{z}} = 0,45A$$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wzm. szerokopasmowy

U_a	250	V
U_{s3}	0	V
U_{kw}	150	V
U_{s2}	250	V
U_{s1}	-2	V
I_a	5	mA
I_{s2}	0,22	mA
I_{kw}	-4	mA
S_a	12	mA/V
ρ_a	500	k Ω
r_{sz}	3	k Ω

Pojemności

C_{wej}	10	pF
C_{wyj}	10	pF

TYPY PODOBNE