

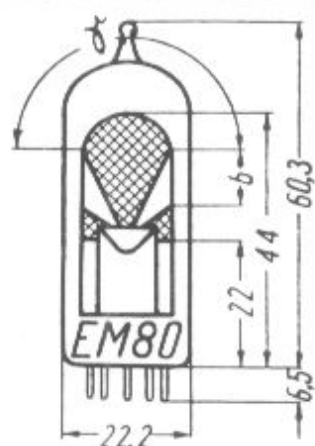
# Wskaźnik dostrojenia

# EM 80

Telefunken

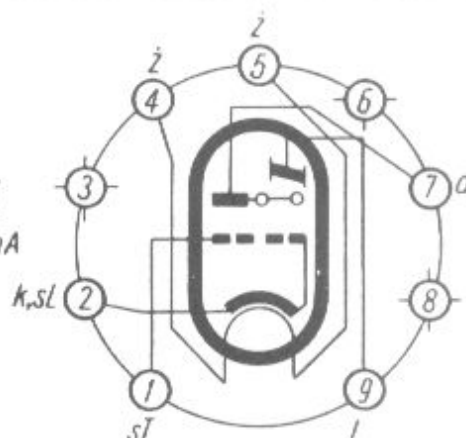
Dla odbiorników AM

Nowal



$$U_z = 6,3 V$$

$$I_z = 300 mA$$



### Wartości robocze

$U_{ab}$	250	200	V
$U_L$	250	200	V
$R_a$	0,5	0,5	MΩ
$R_s$	3	—	MΩ
$U_s$	—1...—20	0...—16	V
$\gamma$	0... 26°	0... 26°	
$I_a$	480... 50	380... 40	μA
$I_L$	2... 2,3	1,5... 2,7	mA

### Wartości graniczne

$U_{a0max}$	550	V
$U_{amax}$	300	V
$P_{amax}$	0,2	W
$U_{L0max}$	550	V
$U_{L0min}$	165	V
$U_{smax}$	—1,3	V
$I_{kmax}$	3	mA
$R_{smax}$	3	MΩ
$U_{w/kmax}$	100	V
$R_{w/kmax}$	20	kΩ

<sup>1)</sup>  $I_s = +0,3 \mu A$

TYPY PODOBNE

**6 BR 5, 6 M 40 (Tesla) 6 E 1 Π**