

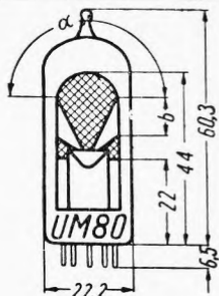
Wskaźnik dostrojenia

UM 80

Telefunken

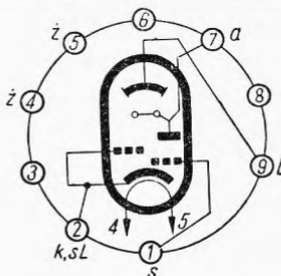
Wskaźnik dostrojenia dla odbiorników AM

Nowalowy



$$U_z = 18 \text{ V}$$

$$I_z = 100 \text{ mA}$$



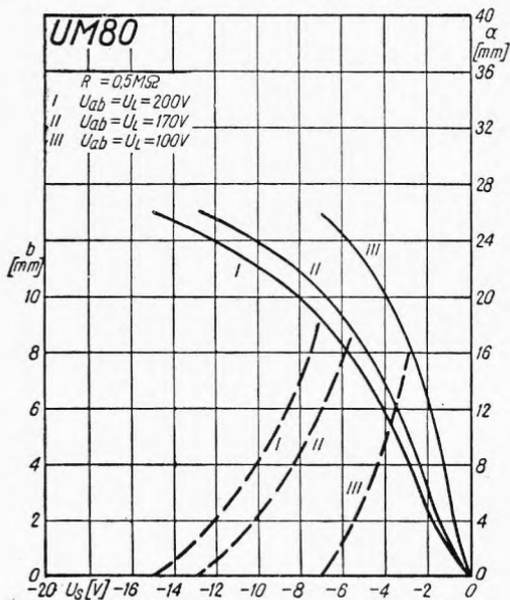
Wartości robocze

U_L	100	170	200	V
U_b	100	170	200	V
R_a	0,5	0,5	0,5	MΩ
U_s	0 ... -7	0 ... -13	0 ... -15	V
I_L	1,1 ... 2	2,1 ... 4	2,7 ... 5	mA
I_a	190 ... 35	325 ... 50	380 ... 60	μA
$\alpha^1)$	0 ... 26	0 ... 26	0 ... 26	mm

Wartości graniczne

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	250	V
U_{L0max}	550	V
U_{Lmax}	250	V
U_{Lmin}	90	V
P_{amax}	0,2	W
R_{gmax}	3	MΩ
$U_{sgmax}^1)$	-1,3	V
$U_{w/kmax}$	200	V

¹⁾ długość zewnętrznego łuku wachlarza świecącego



¹⁾ $I_s \leq +0,3 \text{ }\mu\text{A}$

TYPY PODOBNE

