

Wskaźnik dostrojenia

EM 84

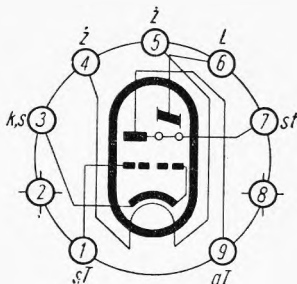
Telefunken

Nowal

EM84

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

$$I_{\dot{z}} = 210 \text{ mA}$$



Wartości robocze

$U_{ab} = U_L$	250	V
R_a	470	$k\Omega$
U_{st}	0... -22	V
R_s	3	$M\Omega$
I_L	1,0... 1,8	mA
I_a	0,45... 0,06	mA
b	$21 \pm 5... 0$	mm

Wartości graniczne

$U_{aomax} = U_{stmax}$	550	V
$U_{amax} = U_{stmax}$	300	V
P_{amax}	0,5	W
U_{Lomax}	550	V
U_{Lmax}	300	V
U_{Lmin}	170	V
R_{smax}	3	$M\Omega$
U_{smax}	-1,3 ¹⁾	V
I_{kmax}	3	mA
U_{wlkmax}	100	V
R_{wlkmax}	20	$k\Omega$
$T^{\circ}b$	120	$^{\circ}C$

¹⁾ $I_s = + 0,3 \mu A$

TYPY PODOBNE

EM 840

EM84

