

Podwójna dioda

U 150

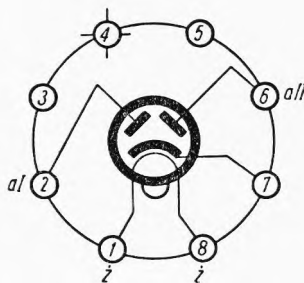
Prostownik pełnookresowy

Rimlok



$$U_z = 6,3V$$

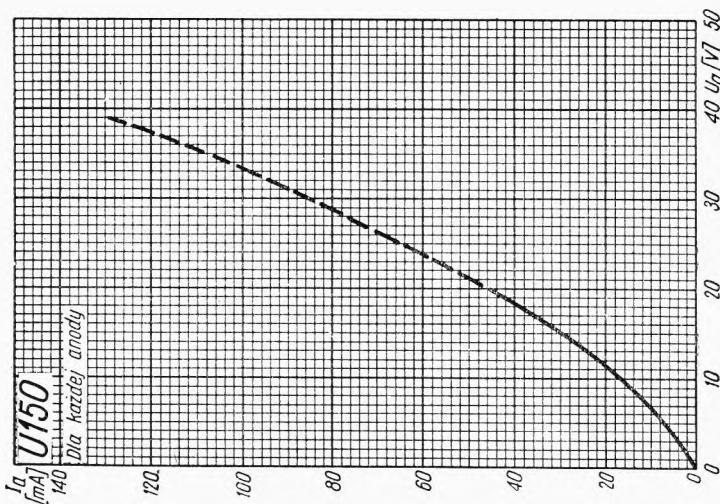
$$I_z = 0,6A$$



Wartości robocze

Wartości graniczne

	2 × 250	2 × 275	2 × 300	2 × 350	V	I_{max}	90	mA
U_{Tr}	2 × 250	2 × 275	2 × 300	2 × 350	V	I_{max}	90	mA
C_{wej}	50	50	50	50	μF	C_{wejmax}	50	μF
R_{tmin}	2 × 125	2 × 175	2 × 215	2 × 300	Ω	$U_{w/kszczmax}$	500	V
$I_{\text{=}}$	90	90	90	90	mA	R_{tmin}	2 × 125	Ω
U_{wlk}	500	500	500	500	V			



TYPY PODOBNE

6 BT 4

