

Dioda – trioda

REN 924

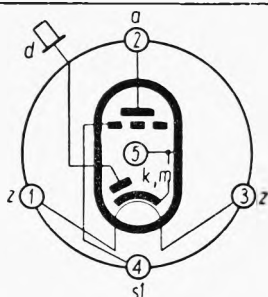
Wzmacniacz napięcia m.cz. i detektor

5-kołkowy

REN 924

$$U_z = 4 \text{ V}$$

$$I_z = 1,0 \text{ A}$$



Wartości charakterystyczne

Trioda

U_a	200	V
U_s	-3	V
I_a	6	mA
S_a	2	mA/V
K_a	30	V/V
α_{re}	16	kO
R_k	0,5	kΩ

Wartości graniczne

Trioda

Dioda

$U_{a\max}$	250	V	$U_{D\max}$	200	V
$P_{a\max}$	1,5	W	$I_{D\max}$	0,5	mA
$R_{s1\max}$	2	MΩ			
$I_{k\max}$	15	mA			
$U_{w/k}$		V			

TYPY PODOBNE

EBC 11, E 444 S

