

Dioda – trioda

REN 1826

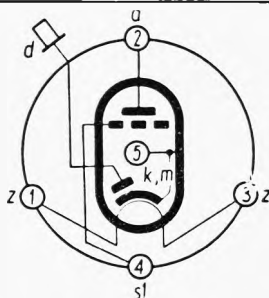
Wzmacniacz napięcia m.cz., detektor

5-kołkowy

REN 1826

$$U_z = 20V$$

$$I_z = 180 mA$$



Wartości charakterystyczne i robocze

Trioda

U_a	200	V
U_s	—3	V
I_a	6	mA
S_a	1,8	mA/V
K_a	30	V/V
ϱ_a	16	k Ω
R_k	0,5	k Ω

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	M Ω			
$I_{k\max}$	15	mA			

TYPY PODOBNE

CBC 1, 2044 S

