

Podwójna dioda – trioda

EBC 90

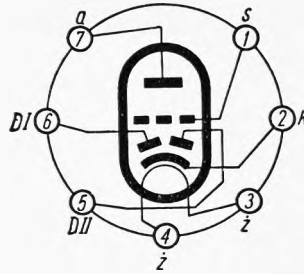
Mullard

Wzmacniacz m. cz. + demodulator + ARW

Miniaturowy

EBC90

$$\frac{U_z = 6,3V}{I_z = 300mA}$$



Wartości charakterystyczne

Trioda

U_a	100	250	V
U_s	—1	—3	V
I_a	0,8	1,0	mA
S_a	1,3	1,2	mA/V
K_a	70	70	V/V
ϱ_a	54	58	k Ω

Wartości graniczne

Trioda

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	300	V
P_{amax}	1,0	W
R_{smax}	3,0	M Ω
U_{wlkmax}	90	V

Dioda

U_{Dmax}	200	V
I_{Dmax}	1,0	mA

TYPY PODOBNE

6 AT 6

EBC90

$U_z = 6,3V$

