

Podwójna dioda

EAA 11

Telefunken

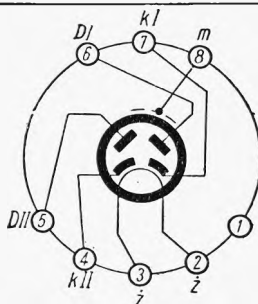
Demodulator FM

Stalowy

EAA11

$$\frac{U_Z}{I_Z} = 6,3 V$$

$$I_Z = 0,35 A$$



Wartości maksymalne

U_{Dmax}	200	V
I_{Dmax}	2×5	mA
$U_{w/kmax}$	300	V

Pojemności

$C_{D1/k1+w+m}$	5,3	pF
$C_{D11/k2+w+m}$	5,2	pF
$C_{k1/D1+w+m}$	5,0	pF
$C_{k2/D11+w+m}$	5,1	pF
$C_{D1/D11}$	$\leq 0,015$	pF

TYPY PODOBNE

D 77, EAA 91, EB 91, 6 H 6

