

Podwójna trioda

EDD 111

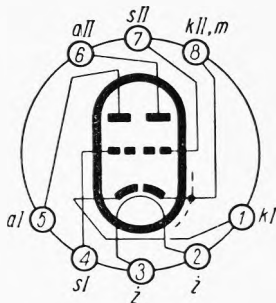
Europejska

Wzmacniacz przeciwsobny w kl. A

Stalowy

EDD111

$$\frac{U_{\dot{z}} = 6,3V}{I_{\dot{z}} = 400mA}$$



Wartości robocze

Wartości graniczne

U_a	250	V
U_s	2×-8	V
I_a	2×9	mA
K_a	22	V/V
S_a	2,3	mA/V
ϱ_a	7,7	k Ω
R_k	$2 \times 0,9$	k Ω

$U_{a\max}$	250	V
$P_{a\max}$	2×2	W
$I_{k\max}$	50	mA
$R_{s\max}$	1	M Ω

TYPY PODOBNE