

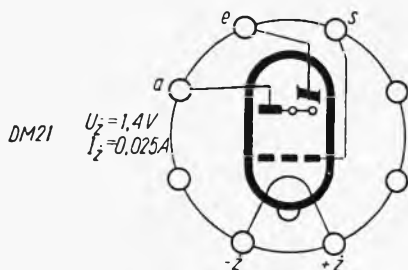
# Wskaźnik elektronowy

# DM 21

Philips

Wskaźnik dostrojenia

Oktal



### Wartości maksymalne

### Wartości robocze

$U_a = U_e$	90	V
$U_{se}$	-3	$\Theta = 60^\circ$ } kąt wycinka
$U_{se}$	0	$\Theta = 5^\circ$ } świetlnego
$I_a$	0,15	mA
$R_a$	2	MΩ
$U_a = U_e$	120	V
$U_{se}$	-4	$\Theta = 60^\circ$ } kąt wycinka
$U_{se}$	0	$\Theta = 5^\circ$ } świetlnego
$I_a$	0,25	mA
$R_a$	2	MΩ

$U_{amax}$	135	V
$U_{emax}$	135	V
$U_{emin}$	90	V
$R_{gmax}$	3	MΩ

TYPY PODOBNE

