

Betriebsdaten:

U_f . . . 45 V
 I_f . . . 0,075 A
 U_a max . 117 V eff
 I_a . max 65 mA
 R_a . min 150 Ω
 U_{fk} max . 300 V

Prüfdaten:

U_f . . . 45 V \sim
 U_a . . . 30 V \sim

In Stellung 2

gibt es einen Teilausschlag nach links; dies ist durch den hohen Heizfadenwiderstand bedingt und ist in Ordnung.

461

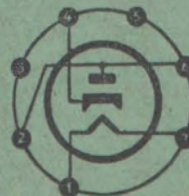
Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

Max Funke, Adenau-Eifel

1. 52

Amerika Tyge **45 Z 3**

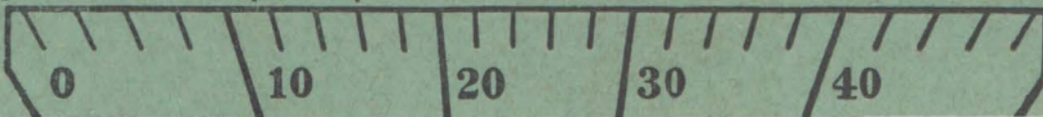
Einweg-Gleichrichter



Unbrauchbar

?

G u t



50 mA

