

Betriebsdaten :

U_f . . . 1,4 V
 I_f . . . 0,025 A
 U_a max . . 50 V
 I_a max . . 0,2 mA

Prüfdaten:

U_f . . . 1,4 V~
 U_a . . . 10 V~

29

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

Max Funke, Adenau-Elfel

1. 52

Gemeinschaftsröhre

DAF 40

DAF 41

Regelbare HF-Pentode + Diode
Karte 28 + Karte 29



Unbrauchbar

?

G

u

t

0

0,2

0,4

0,6

0,8

1 mA

