U<sub>f</sub> . . 18 V I<sub>f</sub> . . 0,25 A

Ua . . 350 V Sperrspannung

Ik max. 10 mA

Prüfdaten:

Ut . . . 18 V \cdot Ua . . . 10 V \cdot

der Röhre muß über den weißen Punkt zu liegen kommen.

Röhre hat 2 Systeme. Das 2. System ist in Stellung 11 zu messen!

Oben



0.5



2.5 mA