

KC 51

Heizung dir., Batterie, Parallelschaltung . . . . . Vf 2,0 V  
 Chauffage dir., batterie, alimentation en parallèle If 0,05 A  
 Heating dir., battery, parallel filament supply . . . . .

Kapazitäten . . . . . Cag 1,4  $\mu\mu\text{F}$   
 Capacités . . . . . Cg 3,4  $\mu\mu\text{F}$   
 Capacities . . . . . Ca 5,4  $\mu\mu\text{F}$

**Betriebsdaten.**

**Caractéristiques de service.**

**Operating conditions.**

Va . . . . . 20 40 V  
 Ia . . . . . 0,5 1,25 mA  
 Vg . . . . . -0,9 -2,15 V  
 S . . . . . 0,35 0,5 mA/V  
 Ri . . . . . 18900 13600  $\Omega$   
 $\mu$  . . . . . 6,6 6,9

**Grenzdaten.**

**Limites fixées pour les caractéristiques.**

**Limiting values.**

Va . . . . . max. 100 V  
 Rg . . . . . max. 1 M $\Omega$   
 Vg ( $I_g = \pm 0,3 \mu\text{A}$ ) . . . . . max. 0,3 V

Die KC 51 ist eine Triode mit sehr kleinen Abmessungen für Verwendung in kompakten Geräten z.B. Geräte für Schwerhörigen.

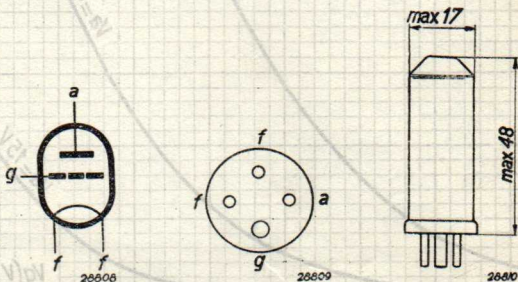
La KC 51 est une triode avec des dimensions très réduites pour l'emploi dans des appareils très compactes comme p.e. des amplificateurs pour les sourdes.

The KC 51 is a triode with very small dimensions for use in compact equipment such as e.g. deaf aid apparatus.

**Elektrodenanordnung, Sockelanschlüsse und max. Abmessungen in mm.**

**Disposition des électrodes, connexions du culot et dimensions max. en mm.**

**Electrode arrangement, base connections and max. dimensions in mm.**



**KC 51****PHILIPS „MINIWATT“****KC 51**