

PHILIPS Q -Jahr 1921-1925

Äquivalenten : PHILIPS D VI.

BIGRILLE -Franc.

blau Glas-Bigrille-Fotos-Gramm.

Tetrode für Hochfrequenz,

niedrige Spannung.

Tetrode für Detektion.

Hochvacuum  $10^{-6}$  Torr.

Katode W /Tungsten/.

Socket Keramik-Metall, Europa

vier Kontakten mit Schraube.

TECHNISCHE DATEN :

$U_f = 3,5-4V$      $I_f = 0,5A$

$U_a = 4-20V$      $U_{g2} = 4-20V$

$I_a = 1-2mA$     / $U_g = 0V$ /

$S = 0,5mA/V$      $I_g < 2\mu A$

