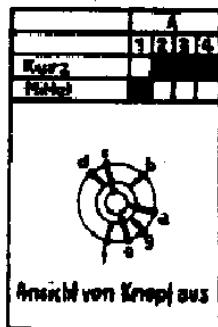


### Wellenschalter



### Tonblende



ZF = 471 kHz

### Abgleichfrequenzen

ZF 471 kHz  
M: 0,52, 585/1300 kHz VK 585/1300 kHz  
K: 0,52, 6,66 MHz VK 6,66 MHz

von unten gesehen



Socketanschluss

### Widerstände

- 1/8 Watt
- 1/2 Watt
- 1 Watt
- 2 Watt

0,185 A  
bei 220V

Netz

# Albis 480



ALBIWERK  
ZÜRICH A.G.

Spannungen bei Mittelwellen gegen Chassis gemessen.  
Instrumentenwiderstand 333 Ω/V Spannungen > 20 auf 600V-Bereich