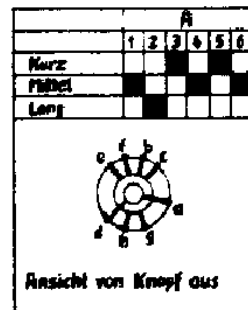
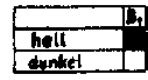


Wellenschalter



Tonblende



Uhreigerimm ↓

- Kontakt offen
- Kontakt geschlossen

ZF = 471 kHz

- Abgleichfrequenzen**
- ZF 471 kHz
 - L: Osz. 200 kHz YK 200 kHz
 - M: Osz. 585/1300 kHz VK 585/1300 kHz
 - K: Osz. 6,66 MHz VK 6,66 MHz



- Widerstände**
- 1/4 Watt
 - 1/2 Watt
 - 1 Watt
 - 2 Watt

0,185A bei 220V Netz

Albis 491

ALBISWERK ZÜRICH A.G.

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