

T o n

Einschubsuper

E 17

Bearb.: WJ/Hasd.

L, M, K, UKW

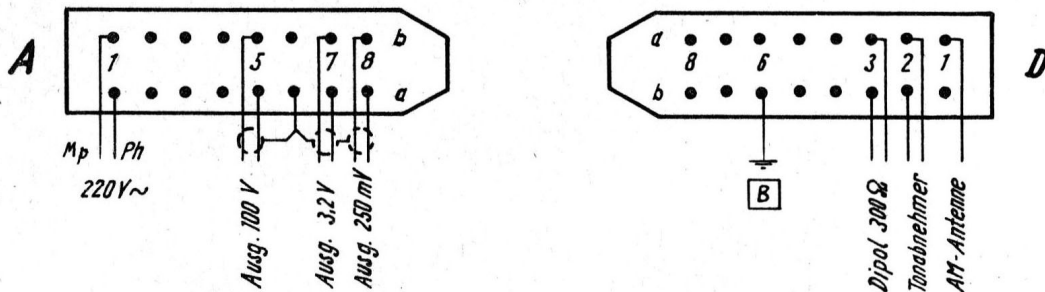
1. Kennzeichen

- 1.1. Verwendung: Der Einschubsuper E 17 ist ein Superhet-Rundfunkempfänger der zum Abhören amplitudenmodulierter Sendungen geeignet ist.
- 1.2. Beziehung zu anderen Geräten: An den E 17 können Lautsprecher, z.B. O 7 a, O 7 b oder O 10 oder auch Z 1, Z 2, oder Z 4 angeschlossen werden.
- 1.3. Elektrische Daten:

Netzanschluß:	110, 127, 220 oder 240 Volt
Stromaufnahme bei 220 V~/50 Hz:	etwa 275 mA
Frequenzbereiche:	Langwelle 150...400 kHz
	Mittelwelle 520...1620 kHz
	Kurzwelle (4 Bereiche) 4...20 MHz
	Ultrakurzwelle 87...100 MHz
Ausgangsleistung:	2 Watt
Anpassung:	am 100 V-Ausgang 10 kOhm
	am 3,2 V-Ausgang 10 Ohm
NF-Geräuschabstand:	60 dB
- 1.4. Einschubrahmen: S 48 c
- 1.5. Maßangaben: Der E 17 ist ein Einschubgerät (1/1) entspr. TGL 60-507 o1. (520 x 202 x 275)
- 1.6. Masse: 14,2 kg

2. Anschlüsse

2.1. Kontaktbelegung der Federleisten: (auf die Lötösen gesehen)



3. Schaltzeichen

3.1. Schaltkurzzeichen:



Dt G 018/695/62