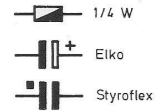
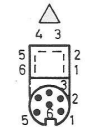
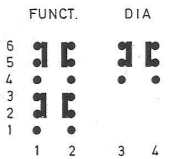


R		1	2	3	4	5	6	7		R
C		1	2	3	4	5	6	7	8	C



Alle Spannungen in Stellung Aufnahme-Impuls mit Röhrevoltmeter ($R_i = 10\text{ M}\Omega$) gemessen. Alle Schalter in Ruhestellung (bzw. Wiedergabe) gezeichnet.

All voltages are measured in recording-impuls position with VTVM (impedance 10 megohms). All switches shown in rest position, or in playback position.

UHER DIA - PILOT · F 423

Stromlaufplan Circuit Diagram

Gültig ab Gerät Nr. 742301001 Valid from ser. no. 742301001
 Änderungen vorbehalten Alterations reserved

363-43606/1111/003/1173/05-O

Änderungsstufe: ① Verbindung zwischen 2/1 und 4/6 → 2/1 und 4/4;
 Sicherung T 1,6 A — 220 V → M 0,05 A — 220 V;
 Sicherung T 3 A — 110 V → M 0,1 A — 110 V;
 ② T 1, T 2/BC 108 → BC 238 B.

Modification stage: ① Connection between 2/1 and 4/6 → 2/1 and 4/4;
 fuse T 1.6 A — 220 V → M 0.05 A — 220 V;
 fuse T 3 A — 220 V → M 0.1 A — 110 V;
 ② T 1, T 2/BC 108 → BC 238 B.