

T o n

OB-Abfrage- und Verbindungs-  
tastensatz

**F 396**  
**F 396/1**

2 Seiten, Seite 1

1. Herkunft

1.1. Entwicklungsbetrieb  
Studiotechnik Rundfunk, 116 Berlin

1.2. Herstellerbetrieb  
Studiotechnik Rundfunk, 116 Berlin

2. Kenndaten

2.1. Verwendung

Der Tastensatz F 396 wird zur Gesprächsabwicklung über OB-Leitungen in einer Fernsprecheinrichtung eingesetzt. Er ermöglicht die Funktionen "Anschalten der Handapparateinrichtung an die OB-Leitungen, akustische Signalabschaltung und Senden eines 25 Hz-Rufes".

Der Tastensatz F 396/1 dient zur Verbindung der OB-Leitungen untereinander.

2.2. Beziehungen zu anderen Geräten

Der Tastensatz F 396 arbeitet mit dem Anschaltbaustein F 701.0 zusammen. Der F 396/1 ist nicht an bestimmte Geräte gebunden.

2.3. Elektrische Daten

Stromversorgung	+ 24 V
Stromaufnahme	50 mA (für Anzeigelampen)
Temperaturverhalten	Einsatzklasse +5/+40/+35/80//...2 TGL 9200 Bl. 3

2.4. Auswechselbare Teile

11 Stück Signal-Kleinlampen B 24 V 0,05 A TGL 10 449

2.5. Platine

Entsprechend Werkstandard RFZ 50 709 Bl. 5

2.6. Maßangaben

Der F396/F 396/1 ist ein Rasterbaustein ähnlich der 700-Technik entsprechend Werkstandard RFZ 50 709 Bl. 2

Höhe	Breite	Tiefe
39 mm	239 mm	116 mm

2.7. Masse

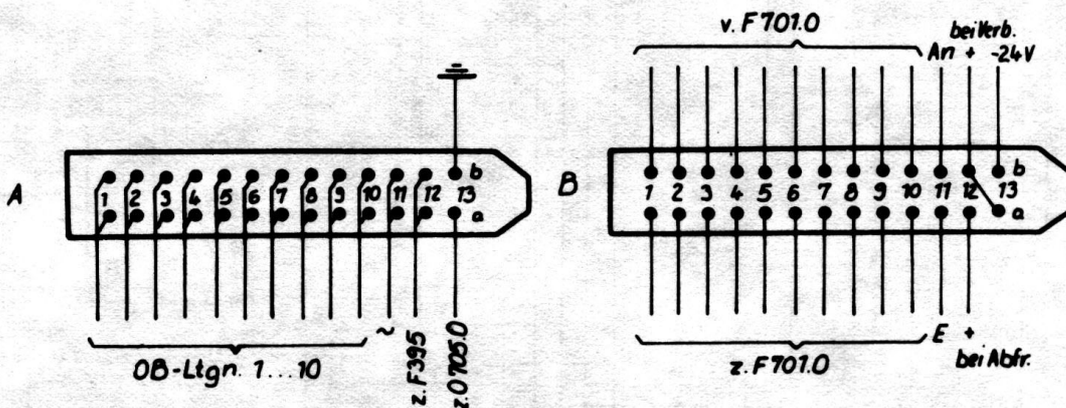
etwa 500 g

2.8. Zeichnungsatz

579.3

3. Anschlüsse

3.1. Die elektrischen Anschlüsse liegen an zwei 26-poligen Steckerleisten. Kontaktbelegung der Buchsenleisten (auf die Lötösen gesehen)



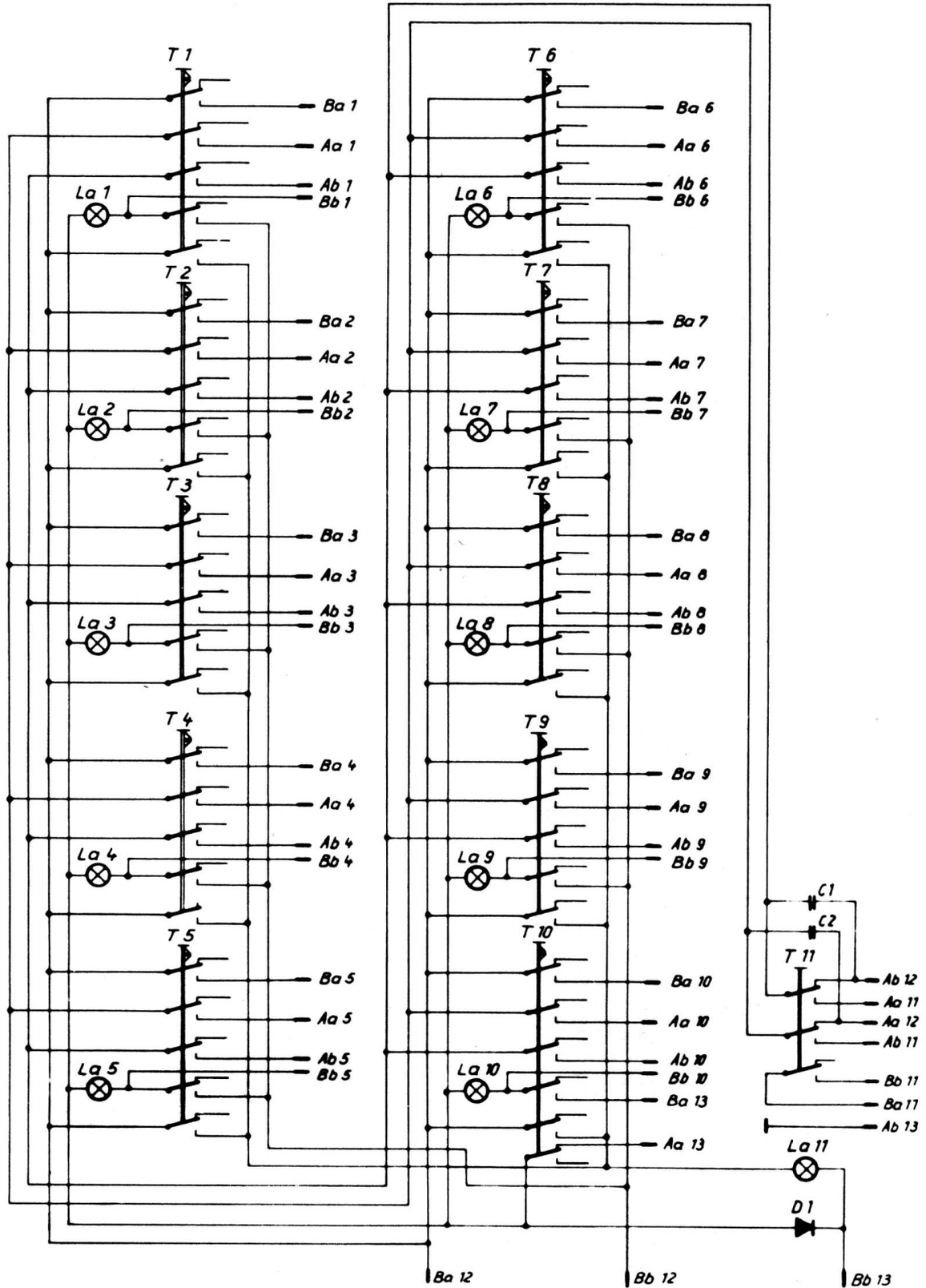
F 396/1  
Brüche: Bb 12 - Ba 13

4. Schaltzeichen

4.1. Schaltkurzzeichen



4.2. Stromlaufplan



R<sub>9</sub> 813 B<sub>9</sub> 405/11/16