

T o n

Dauerimpulsgeber**F 371.50**

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 Dauerimpulsgeber F 371.50 erzeugt die für die Signalisierung der zur Sendung gehörenden Tasten und Stecker erforderlichen Impulse im Kontrollschrank Z 390 des "Teilautomatischen Sendezentrums".

**2.2. Beziehung zu anderen Geräten**

Der Dauerimpulsgeber ist universell einsetzbar und an keine bestimmten Gerätetypen gebunden.

**2.3. Elektrische Daten**

Betriebsspannung	+22V ... + 27V
Stromaufnahme im Leerlauf	35 mA bei 24 V
Stromaufnahme im Impulsbetrieb, maximal	1,0 A
2.4. Temperaturverhalten	Einsatzklasse +5/+40/+35/80//...2 TGL9200, Bl.3
2.5. Auswechselbare Teile	keine
2.6. Einschubrahmen	nach TGL 200-0594

**2.7. Maßangaben**

Der Dauerimpulsgeber F 371.50 ist ein Kartenbaustein entsprechend Werk-Standard RFZ 50719, Bl.2 mit den Abmessungen 90 mm x 210 mm.

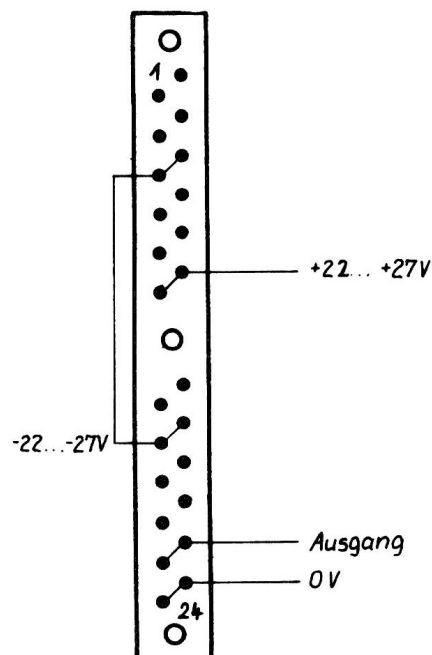
Maximale Höhe der Bauelemente	20 mm
Aufreihabstand	30 mm

2.8. Masse etwa 100 g

2.9. Zeichnungssatz 527.23

**3. Anschlüsse**

3.1. Die elektrischen Anschlüsse liegen an einer 24poligen Steckerleiste. Beim Anschluss sind alle parallelgeschalteten Stecker auch an der Buchsenleiste parallelzuschalten. Kontaktbelegung der Buchsenleiste (auf die Lötösen gesehen):



4. Schaltzeichen

## 4.1. Schaltkurzzeichen



## 4.2. Stromlaufplan

