

T o n

Entmagnetisierungsgerät

1. Herkunft

1.1. Entwicklungsbetrieb

Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt, Berlin

1.2. Herstellerbetrieb

Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt, Berlin

2. Kenndaten

2.1. Verwendung

Das Entmagnetisierungsgerät R50 dient der Entmagnetisierung der Bandführungselemente und Magnetköpfe von Magnetbandgeräten und wird bei deren Prüfung und Wartung benötigt. Es muß darauf geachtet werden, daß nach dem Einschalten die Spitze des Entmagnetisierungsgerätes langsam an die zu entmagnetisierenden Teile heranzuführen und anschließend langsam wieder zu entfernen ist. Eine Schnarre macht den eingeschalteten Zustand hörbar.

2.2. Beziehung zu anderen Geräten                      entfällt

2.3. Elektrische Daten

Stromversorgung	220 V Wechselspannung
Stromaufnahme	150 mA

Um eine unzulässige Erwärmung der Spule zu vermeiden, beträgt die Einschaltdauer des R50 maximal 3 Minuten.

2.4. Auswechselbare Teile                                      entfällt

2.5. Maßangaben

Länge	185 mm
Durchmesser	32 mm

2.6. Masse    600 g

2.7. Zeichnungssatz    125,19

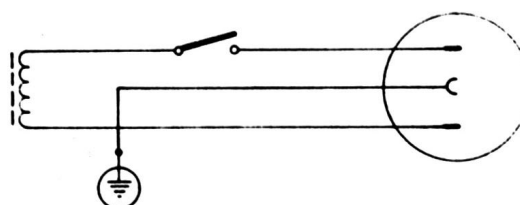
3. Anschlüsse

Netzanschlußleitung mit Schukostecker

4. Schaltzeichen

4.1. Schaltkurzzeichen    entfällt

4.2. Stromlaufplan



Eigentum des RFZ.  
Vervielfältigung auch auszugsweise  
nur mit Genehmigung des RFZ.

Anlagentechnischer  
Katalog

Berlin - Adlershof  
Agastraße

Rundfunk - und Fernsehtechnisches  
Zentralamt