

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **21 (1948)**

Heft 8

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Nepolin-Kleinkondensatoren



mit Dielektrikum aus Papier
und flüssigem Imprägnier-
stoff für höchste Anforder-
ungen in der

**Starkstrom-
Fernmelde- und
Hochfrequenztechnik**



MICAFIL AG. ZÜRICH-ALTSTETTEN
TEL. 255200

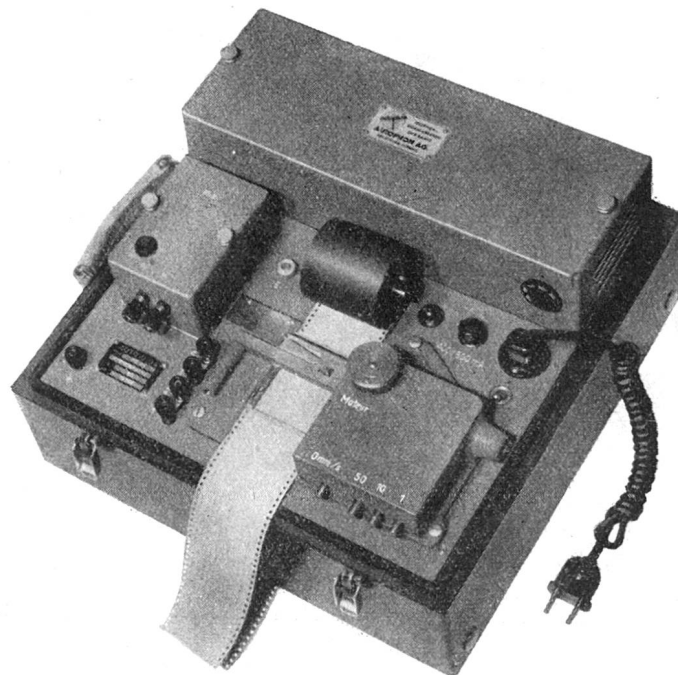


PEGELSCHREIBER TYPE PS 920

für tonfrequente Dämpfungsmessungen

Fabrikationsprogramm

1. Telephon-Apparate
2. Telephon-Zentralen
3. Telephon-Einzelteile
4. VIVAVOX-Gegensprechanlagen
5. Elektrische Uhren
6. Feuermelde-Anlagen
7. Zahlensignal-Anlagen
8. Lichtruf-Anlagen
9. Rundfunk-Empfänger
10. Stahlton-Geräte
11. Verstärker
12. Kommerzielle Send- und Empfangsgeräte
13. Radiovox
14. Rundfunk-Einzelteile
15. Mess-Geräte
16. Militärische Nachrichten-Geräte



AUTOPHON AG. SOLOTHURN