

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **16 (1943)**

Heft 7

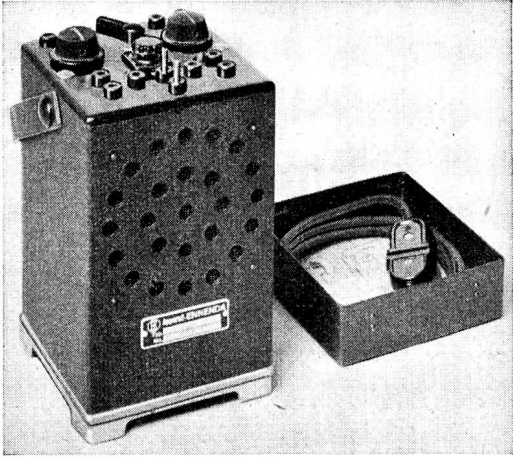
PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.



Das neue Morse-Lehrgerät für Netzanschluss 110—230 V ~
 Eingebauter Lautsprecher, Lautstärkereglern, Ton-Variator,
 Umschalter für Lautsprecher- oder Kopfhörerbetrieb.
 Anschlüsse für Taster, Kopfhörer und Morseschreiber.

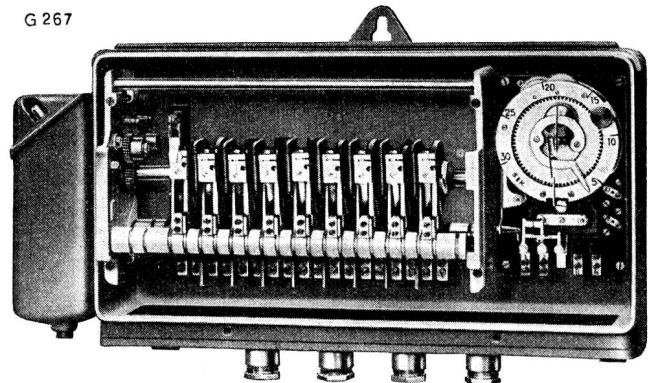


Transformatoren- und Apparatebau
Fr. Knobel — ENNENDA

TELEPHON 5 13 37 (GLARUS)

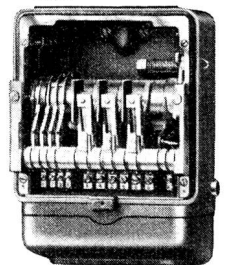
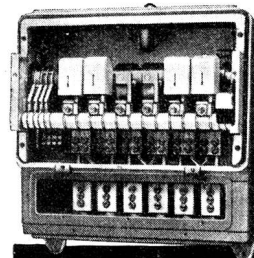


G 267



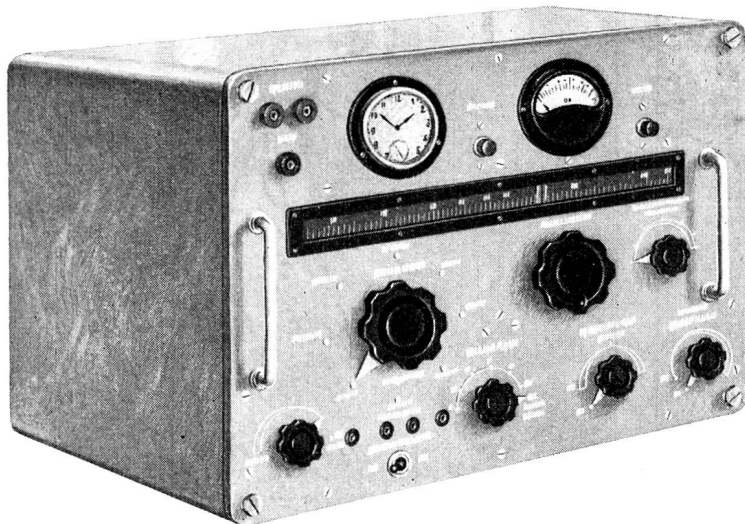
**MOTORANGETRIEBENE
 FERNSCHALTER**

Temperaturschalter, Stufen-
 schalter, Programmschalter,



Fernsteuerungen, Kontakt-
 werke, Zentralsteuerungen

FR. GHIEMETTI & Cie A.G.
 ELEKTRISCHE APPARATE
 SOLOTHURN TEL: 21341



Allwellen- Empfänger

Type E 52

Frequenz- (Wellen-) Bereich
100 kHz – 37,5 MHz (3000 – 8 m)

Bitte verlangen Sie unsere technischen Prospekte über die verschiedenen Ausführungsformen

AUTOPHON A.G.

SOLOTHURN

Gebrüder Rüttimann

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Fern- 042
Telephon 4 11 25

Spezialgeschäft für

**Frei- und Kabelleitungen
jeder Art**

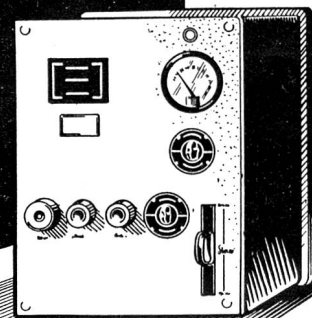
Schwebebahnen

Trolleybus- und Bahnleitungen

Standard-Bell-Produkte

SELEN TROCKEN-GLEICHRICHTER

Lebensdauer prakt. unbegrenzt. Vollkommen geräuschloser Betrieb. Hohe Wirtschaftlichkeit. Keine beweglichen od. zerbrechlichen Teile. Keinerlei Wartung. Zuverlässig.



Lieferbar

für alle Spannungen — für alle Stromstärken
auch für Sonderzwecke

Standard Telephon und Radio A.G. Zürich
BUBENBERGPLATZ 10 SEESTRASSE 395
BERN ZÜRICH