

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **24 (1951)**

Heft 12

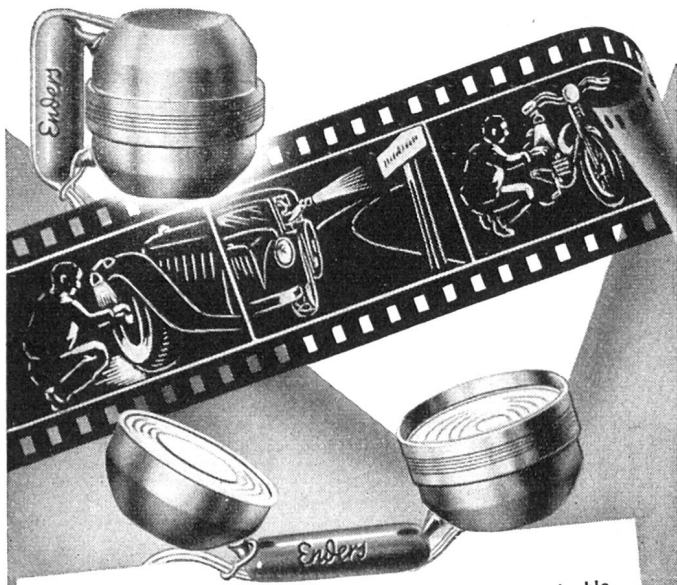
PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.



Enders

La lampe universelle double.
avec articulations à billes
et aimant permanent. Brevet
allemand autorisé à l'étranger.

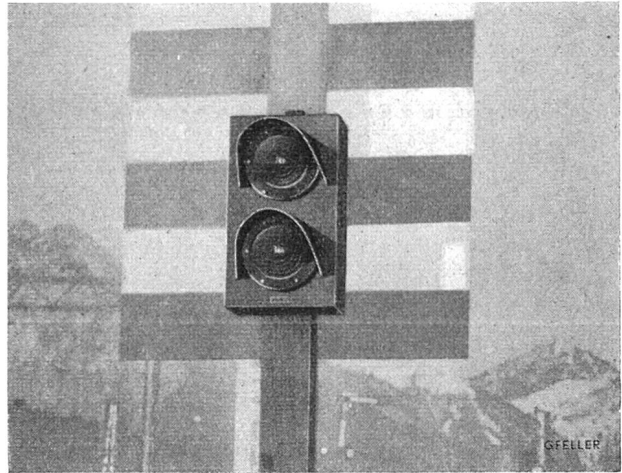
L'aide indispensable pour automobilistes et motocyclistes dans
l'obscurité en cas d'ennuis, de pannes, pour l'orientation, etc.
Mobile dans tous les sens, se refermant sur elle-même après
emploi. Se fixe magnétiquement sur toutes pièces de fer, sans
vis ni pincettes. Permet de travailler librement des deux mains.

Vente exclusive pour la Suisse par

CAMILLE BAUER, BASEL
AKTIENGESELLSCHAFT
FILIALEN IN ZÜRICH, BERN, GENÈVE

CHR. GFELLER AG

Bern-Bümpliz und Flamatt



Automatische Strassen- und Baustellen-Signalisierungen

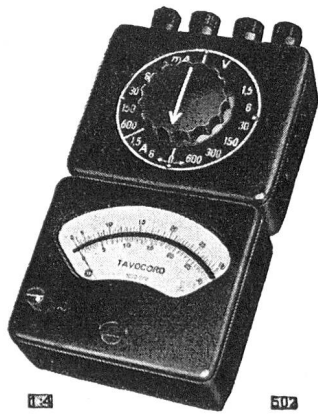
Seit über 25 Jahren fabrizieren wir Drähte und Kabel. Die dabei gesammelte reiche Erfahrung in der Herstellung und Verwendung der verschiedenen Leitertypen steht unserer Kundschaft jederzeit zur Verfügung. — Benachrichtigen Sie uns, wenn Sie irgendwelche Probleme haben.

Telephon (064) 84236

Drähte und Kabel

aller Art, für Licht- und Kraftanlagen,
Motoren- und Apparatebau, Telefonie,
Radio, nach Vorschriften und Normen
des SEV, VSM, SBB, PTT.

**KUPFERDRAHT-ISOLIERWERKE
AKT.-GES. WILDEGG**



TRAGBARE MESSGERÄTE

Einfache elektromagnetische Volt- und Ampèremeter, Zangenstrommesser mit 7 Messbereichen, Luxmeter, Vielfachmessgeräte TAVOCORD für = und ~, Ohmmeter, Messbrücken, Isolationsprüfer, Erdleitungsprüfer, Wattmeter etc.

SCHALTAFEL-MESSGERÄTE

Einbau-Typen mit Flanschen von 64, 83, 100, 130 und 188 mm \varnothing , oder 46 \times 46 mm, 28 \times 70 mm und 144 \times 144 mm. Aufbau-Typen mit Sockel von 130 und 188 mm \varnothing oder quadratisch 144 \times 144 mm.

REGISTRIER-INSTRUMENTE

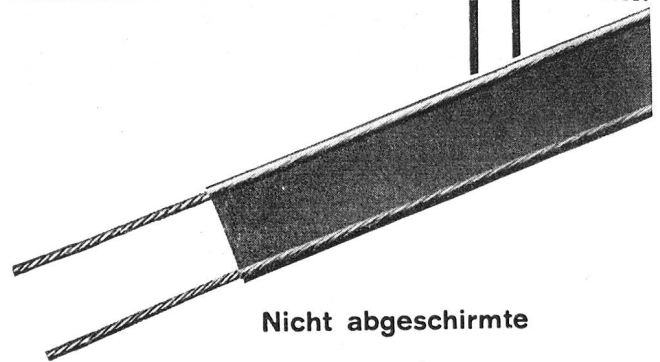
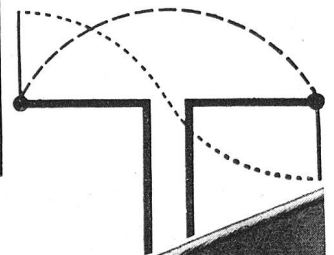
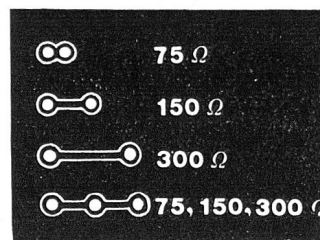
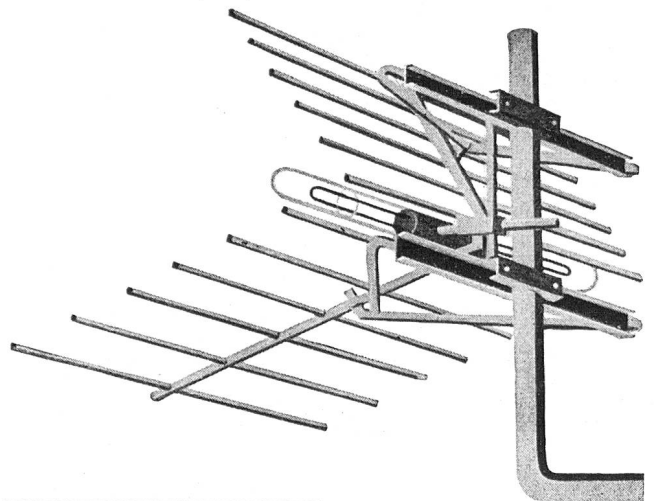
für alle Zwecke, in tragbarer Ausführung und für Schalttafel-Montage.

AG. FÜR MESSAPPARATE, BERN

Telephon 2 43 66

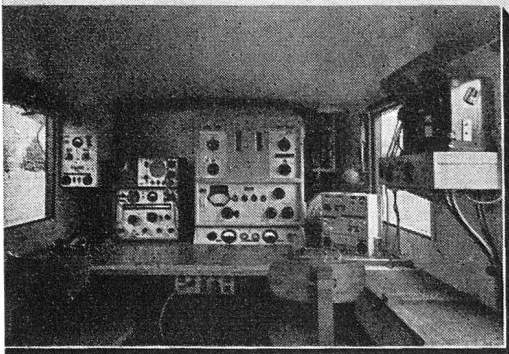
Bundesgasse 33

Altdorf
URI



Nicht abgeschirmte
symmetrische
Feederleitungen für
Kurz- und Ultrakurzwellen
für Sendung
und Empfang
in verschiedenen
Impedanzwerten
sowie Koaxialfeederkabel
liefert:

Fahrbare 1,4 kW Funkstation



TELEFUNKEN ZÜRICH AG

Dätwyler A.G.

SCHWEIZERISCHE DRAHT-, KABEL- UND GUMMIWERKE
ALTDORF-URI