

**Zeitschrift:** Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegraфи svizzeri

**Herausgeber:** Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

**Band:** 37 (1959)

**Heft:** 2

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

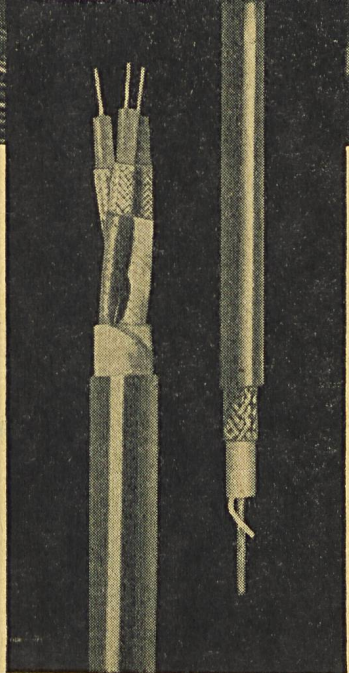
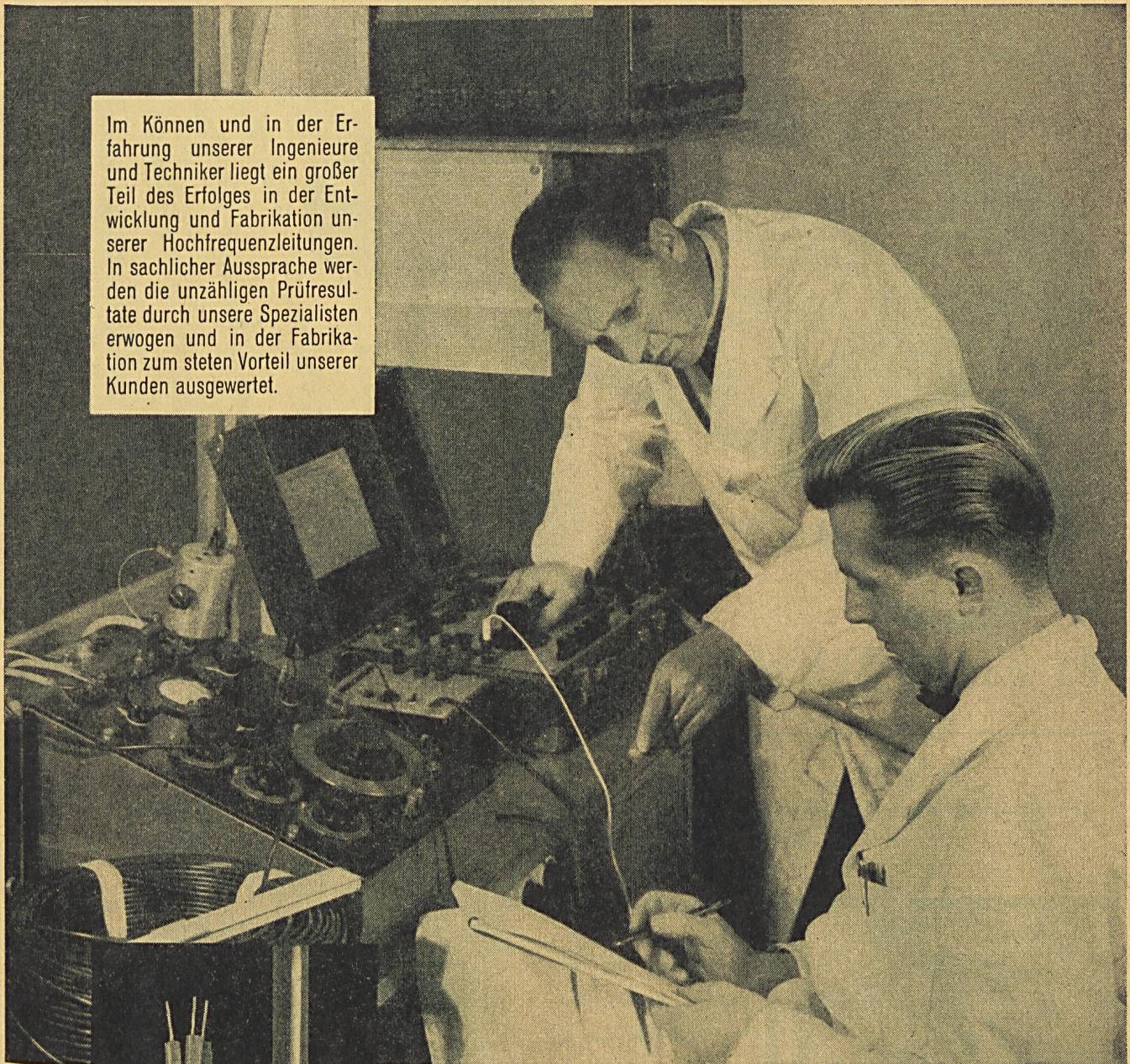
### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Im Können und in der Erfahrung unserer Ingenieure und Techniker liegt ein großer Teil des Erfolges in der Entwicklung und Fabrikation unserer Hochfrequenzleitungen. In sachlicher Aussprache werden die unzähligen Prüfresultate durch unsere Spezialisten erwogen und in der Fabrikation zum steten Vorteil unserer Kunden ausgewertet.



**Hochfrequenz-, Tonfrequenz-,  
Fernseh- und Radarkabel**

**Dätwyler**

Dätwyler AG Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke Altdorf-Uri



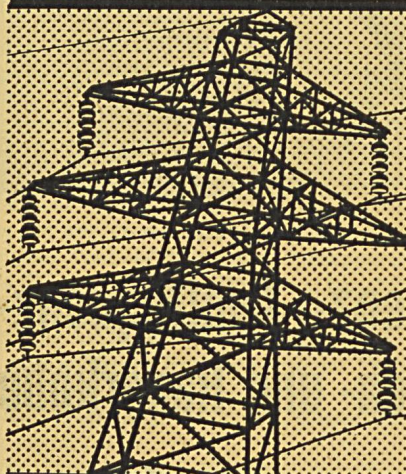
## Der schnurlose Hotelvermittler

die moderne Telephoneinrichtung  
für mittlere und grosse Teilnehmer-  
Anlagen in Hotels und Spitätern

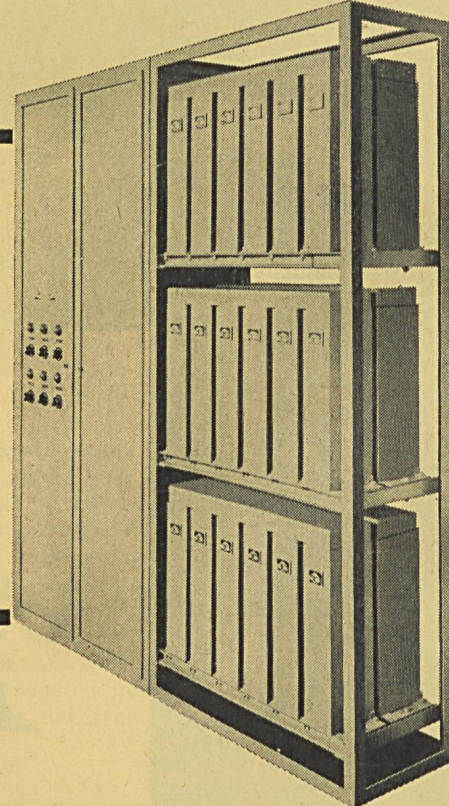
**C H R. G F E L L E R A G**

Bern-Bümpliz und Flamatt FR

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors  
Ihrer elektrischen Anlage



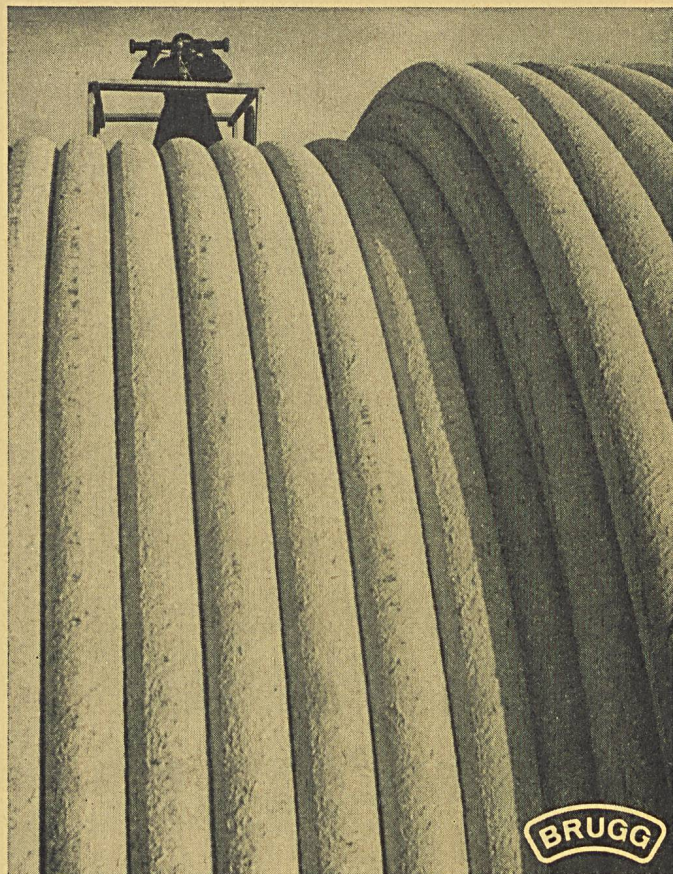
Wir bauen automatische  
Anlagen, deren Leistung  
sich dem Blindstrombezug  
Ihres Netzes anpasst oder  
Anlagen für manuelle Be-  
dienung. Unsere Erfahrung  
gewährleistet Ihnen Qualität  
und Betriebssicherheit.



**CONDENSATEURS  
FRIBOURG SA**



Automatische Blindstromkompensationsanlage,  
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V~



**Papierbleikabel**  
**Kunststoffkabel**  
 für Hoch- und Niederspannung  
**Ölkabel**  
 für Höchstspannungen  
**Telephonkabel**

Lieferantin der beiden  
**Murtensee-Telephon-Seekabel**  
 1936 und 1958

**KABELWERKE BRUGG AG**



Nr. 589



Gegründet 1849

**BETRIEBSSTUNDEN-  
ZÄHLER Typ Nr. 589**

für einphasigen Wechselstrom  
mit Laufindikator – ohne Nullstellvorrichtung

Zählbereich	9999,9 Stunden
Spannung	110 oder 220 V ~
Frequenz	50 per/Sek
Wattverbrauch	2,5 W max

Jedes Werk vom Aufbautyp zum Einbautyp,  
oder umgekehrt, umstellbar

**Verzögerungsrelais – Zeitschalter – Synchronmotoren – Kurzzeitschalter – Impulsgeber**  
**Zählerwerke – Elektrische Uhrwerke – Synchronuhrwerke – Präzisionsbestandteile**

**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A. SONCEBOZ**

AKTIENGESELLSCHAFT R. + E. HUBER, PFÄFFIKON-ZÜRICH



## Hochfrequenzkabel

Koaxiale und symmetrische Ausführung mit Voll- und Luftraum-Isolation, für Trägerstrom- und Hochfrequenzbereich

Wellenwiderstände und Kapazitätswerte nach üblichen Normen.  
Abweichende Werte auf Anfrage.

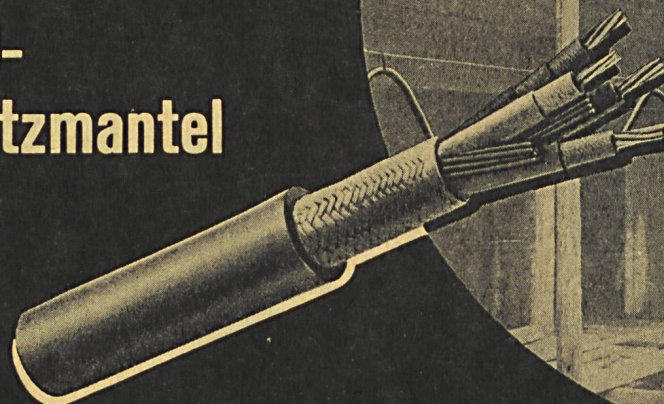


**HUBER  
DRAHT**

**HUBER**  
PFÄFFIKON

SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- & GUMMIWERKE

**Motorenkabel**  
**Type Gdv**  
**mit**  
**Butyl-**  
**Schutzmantel**

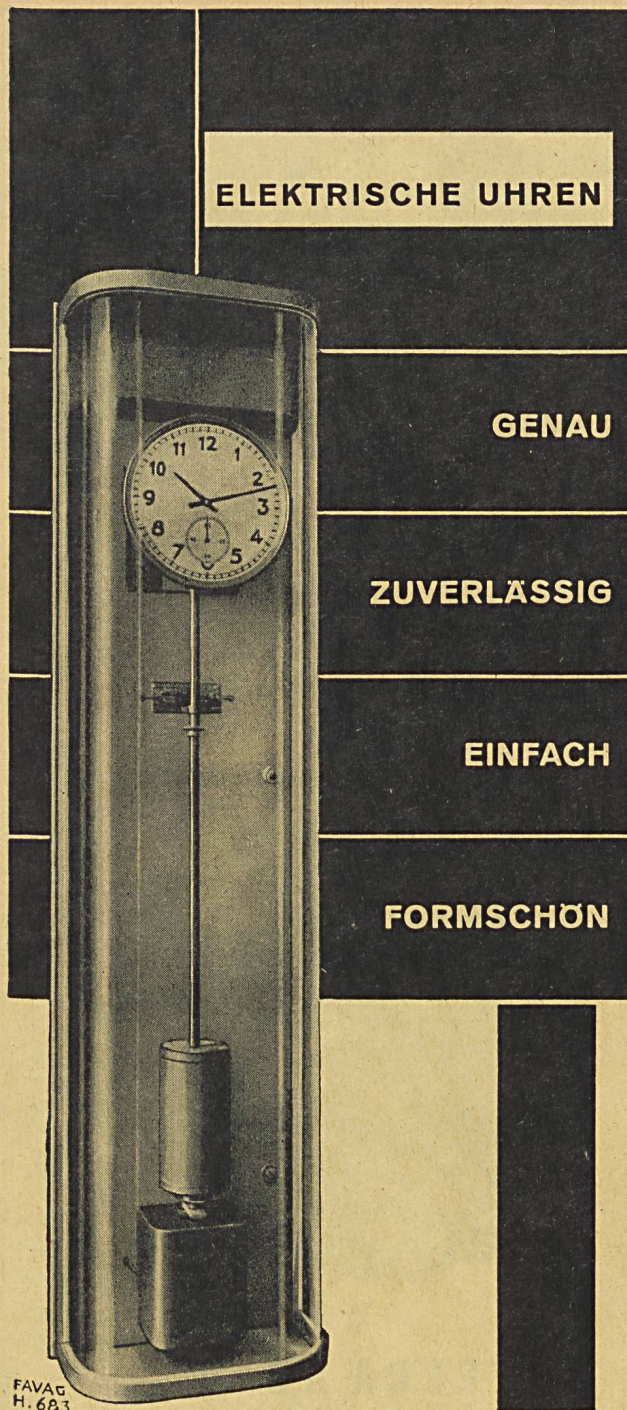


für Kranen, Bagger,  
Bohrmaschinen,  
Industriemotoren  
landwirtschaftliche Motoren etc.

wetterbeständig  
ozonfest  
temperaturbeständig  
wasserdicht  
mechanische Festigkeit

**SUHNER+CO**  
HERISAU AG

Tel. 071 / 518 31

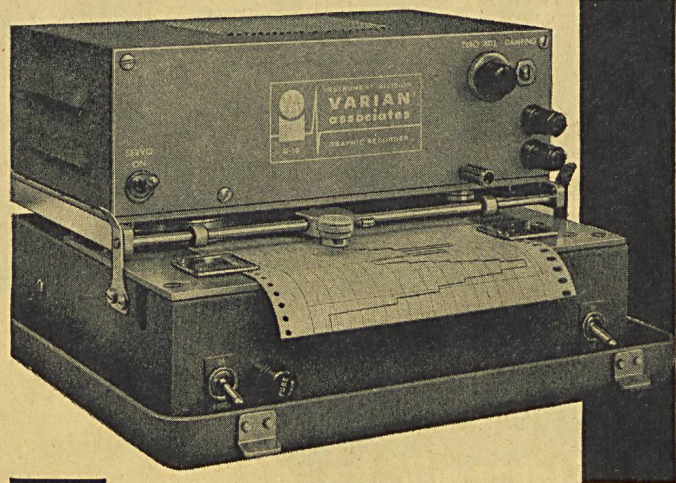


## Die Hauptuhr H-12

vereinigt Eleganz und Einfachheit mit technischen Qualitäten — das Ergebnis einer fast hundertjährigen Erfahrung.

**FAVAG**  
Fabrik elektrischer Apparate AG.  
NEUCHATEL

# VARIAN ASSOCIATES



## SCHREIBER MODELL G 10

Elektronischer Kompensator für Millivolt-Gleichspannungen, lieferbar in zwei Grundausführungen: mit Empfindlichkeiten für Vollausschlag von 100 mV (fix) oder einstellbar von 10 bis 100 mV.

*Spezifikationen:* Papierbreite 127 mm (5") • Genauigkeit: 1 % vom Vollausschlag • Ansprechempfindlichkeit: 0,25 % vom Vollausschlag • Anschwingzeit für Vollausschlag: 1 sec. oder 2 1/2 sec. nach Wahl • Eingang geerdet oder ungeerdet nach Wahl • Papierzorschub: 1 oder 2 eingebaute Antriebe, frei wählbar aus den im Katalog angeführten 14 Geschwindigkeiten zwischen 25,4 mm (1") pro Stunde und 406 mm (16") pro Minute • Einfaches Auswechseln der verschiedenen Antriebsaggregate • Netzbetrieb 220 V oder 110 V, 50 Hz, 55 W. • Abmessungen: 180 mm hoch x 275 mm lang x 255 mm tief • Gewicht: 8,5 kg.

*Auf Wunsch erhältlich mit:*

Umgekehrter Polarität • Metalltragkoffer • Papieraufwickleinheit • Weitere Antriebsaggregate für Papierzorschub.

Fr. 2000.- bis Fr. 2500.-  
je nach Ausführung

*Wir führen elektronische  
Instrumente und Apparate für die  
verschiedensten Anwendungsgebiete.*

Generalvertretung:

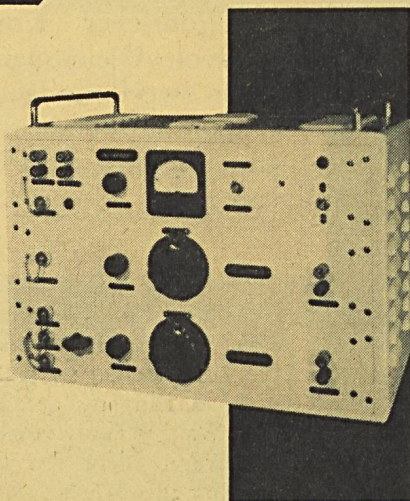
**SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH 40**  
Badenerstr. 265 Tel.: 051/25 54 11



**DELTA CO. AG. SOLOTHURN**  
SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

## Elektronik

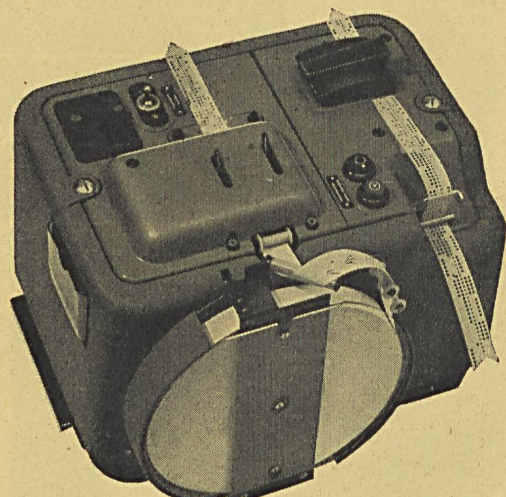
Trägerfrequenz-  
Fernsteueranlagen  
über Draht und UKW  
Transistoren-  
Leistungsverstärker  
Störrichtungsanzeiger  
Störspannungsprüfer  
Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

032 | 248 23

Unser Lochstreifengerät, das Lochen und Senden in sich vereinigt, eignet sich für Fernschreibbetrieb und zur Steuerung von Schaltvorgängen, wie sie zum Beispiel die Automation von Maschinen und Apparaten etc. erfordert



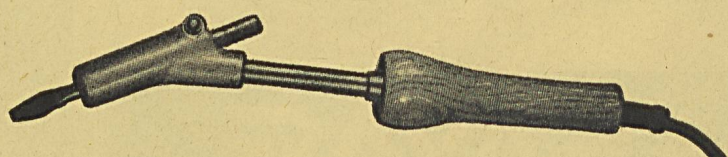
**AUTELCA AG** GÜMLIGEN  
(Bern Schweiz)

01.05

## ZEVA-LÖTKOLBEN

wärmekonstant · solid · handlich

ZEVA-Lötkolben sind besonders geeignet für Dauerbetrieb. Verwenden Sie ZEVA-Lötgeräte, dann haben Sie weniger Unterbrüche beim seriösen Löten.



**SAUBER + GISIN**

SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · TEL. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8

# GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 4 11 25

Spezialgeschäft für

## Frei- und Kabelleitungen



## MODERNE TELEPHONKABINEN

Telephon-Nischen  
Schalldichte Türen und Isolationen  
In- und Auslandpatente

A. BLASER & CO., SCHWYZ

Telephon (043) 324 35  
ZÜRICH Telephon (051) 34 98 30

## GEBRÜDER SINGEISEN Liestal

Schlosserei



Gegründet 1803

## EISENKONSTRUKTIONEN

## Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate

Stöpselschnüre für Umschaltsschränke

Oelsauger für Bahnen

## A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung  
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

## Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

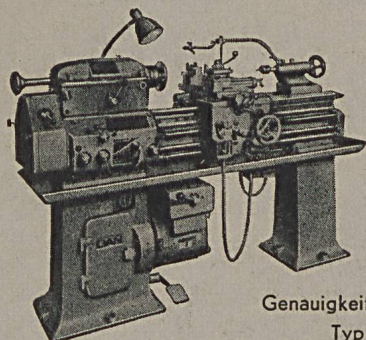
freiform

geschmiedet

Bau-  
werkzeuge

HAMMERWERKE  
R. MÜLLER AG.

Worblaufen Tel. (031) 65 84 57



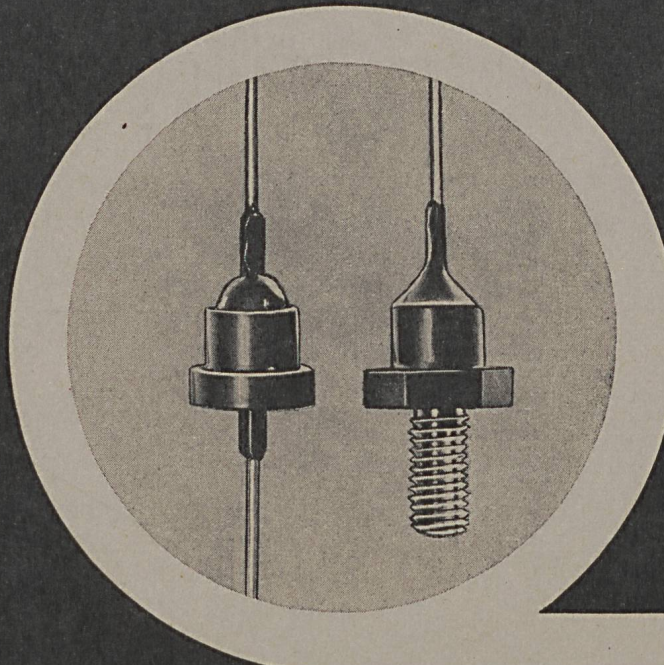
Genaugkeits-Drehbank  
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN

Zeughausgasse 17 Telephon (031) 2 56 11



# Standard-Gleichrichter

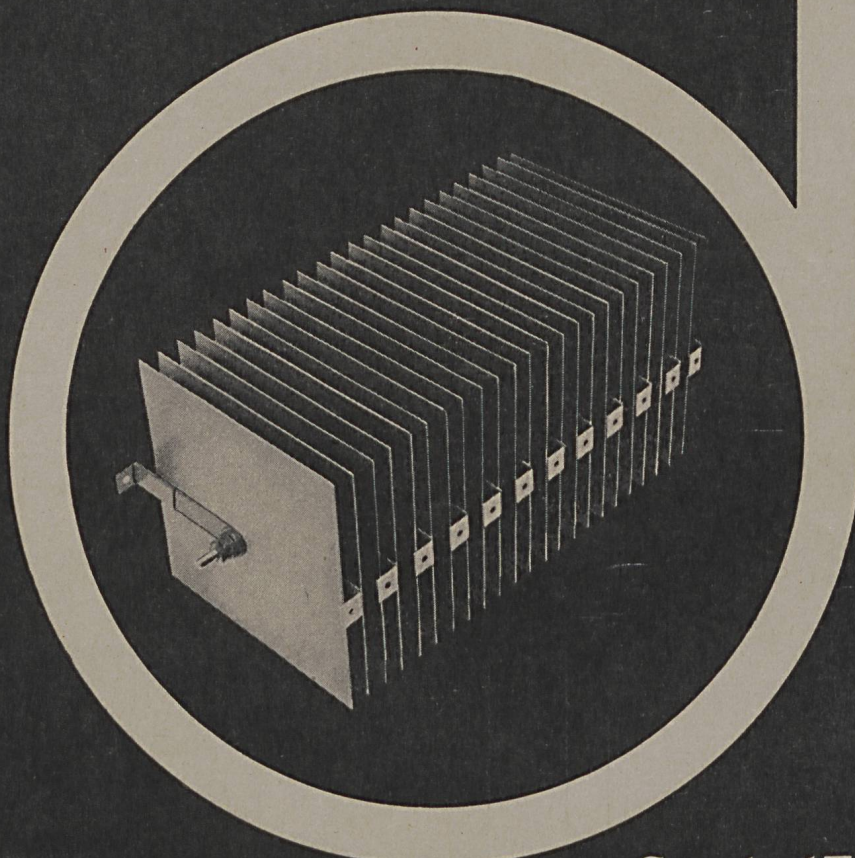


## Silizium-Gleichrichter

0,5 und 1 A

## Selen-Gleichrichter

Auswahl nach  
Typenliste R 10/10/55 d



Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern