

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **28 (1950)**

Heft 7

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **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.

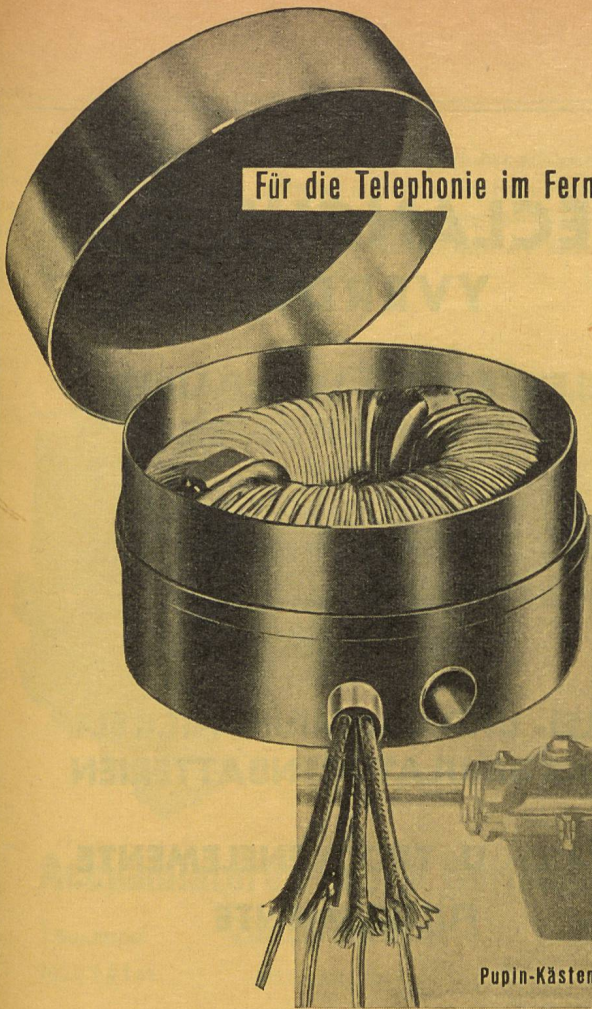
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

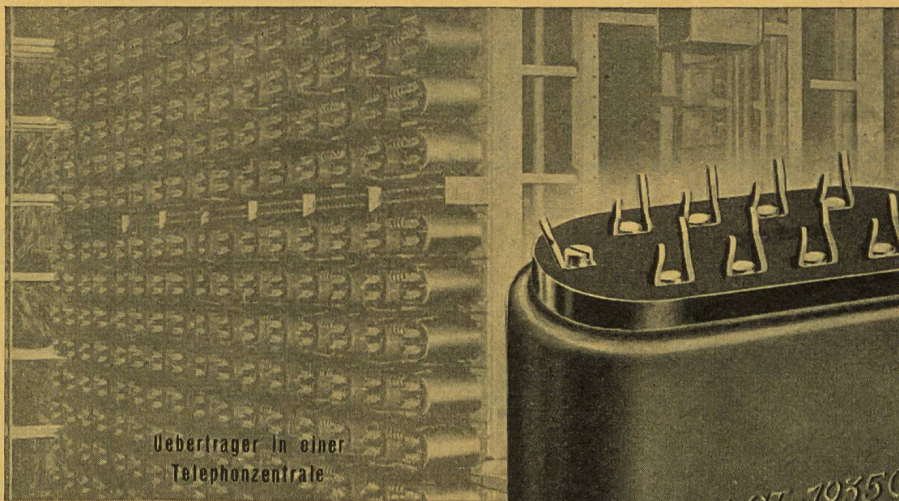
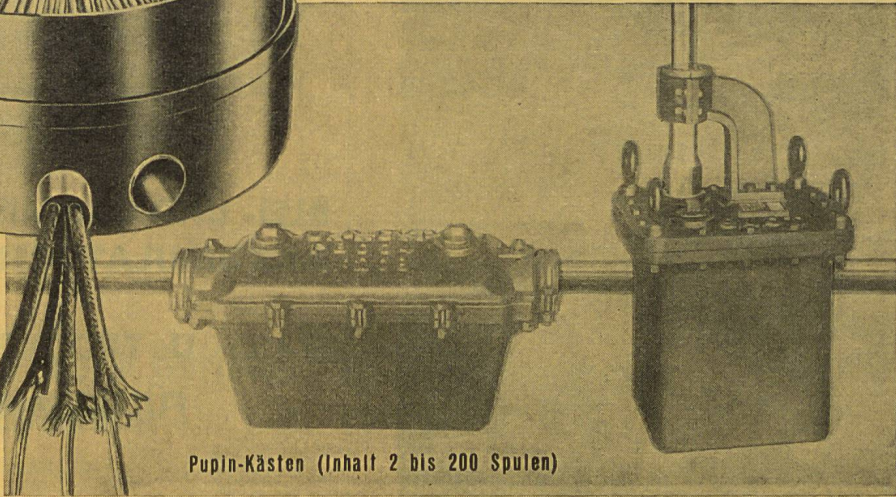
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Für die Telephonie im Fernverkehr :

# Pupin-Spulen



Pupin-Kästen (Inhalt 2 bis 200 Spulen)



Uebertrager in einer Telephonzentrale

# & Uebertrager

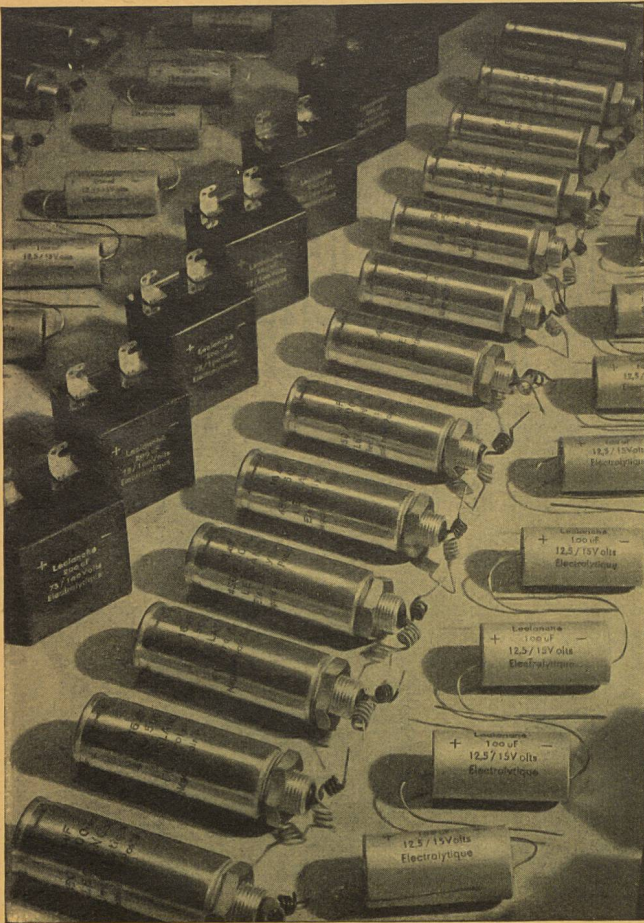


PM 47



S. A. DES CÂBLERIES & TRÉFILIERES  
COSSONAY - GARE.

20-jährige Fabrikationserfahrung



# LECLANCHÉ S.A. YVERDON

## ELEKTROLYT- UND PAPIER- KONDENSATOREN

Block- und Zylinder-  
Ausführung

für jede Anwendung in der  
Telephon- und Radiotechnik

## BLEI- UND CADMIUM-NICKEL- AKKUMULATORENBATTERIEN

## NASS- U. TROCKENELEMENTE FÜLLELEMENTE

## Dosen-Telephon GFELLER



**CHR. GFELLER AG.**  
Bern-Bümpliz und Flamatt

Für die Industrie **Technische  
Prospekte**

jeder Art, ein- und mehrfarbig

**Schnelldienst  
Konkurrenzpreise  
Beratung  
Entwürfe**

**Gebrauchsdrucksachen**

**Formular-Garnituren**

**Schriftplakate** unsere Spezialität

**Grossauflagen**

**Tabellen**

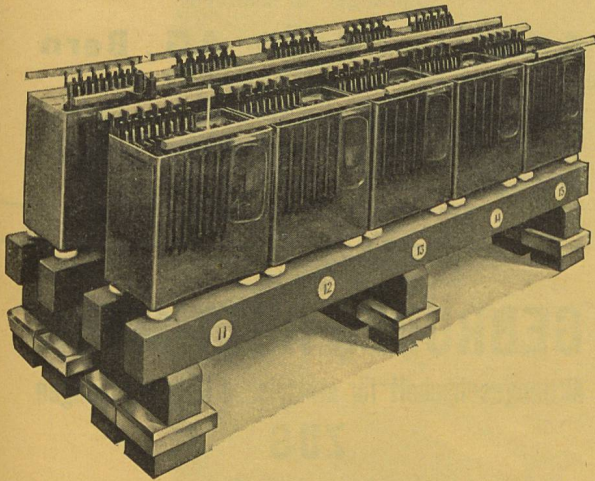
## Buchdruckerei AG., Arosa

Neuzeitlich eingerichtet

Telephon (081) 3 15 52



In Gleichstromanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren Batterien für alle Anwendungsgebiete und beraten Sie gerne.



## Accumulatoren-Fabrik Oerlikon

Lausanne

Zürich-Oerlikon

Genf

(021) 2 93 61

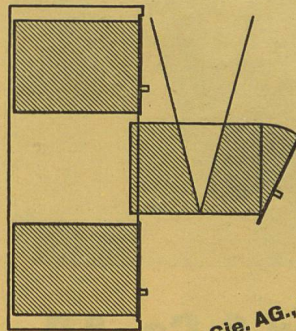
(051) 46 84 20

(022) 4 99 42

# 20%

Dies ist möglich dank der geradezu ingeniosen Klappex-Erfindung. Die Schubladenfrontklapp beim Herausziehen automatisch nach vorn (siehe untenstehende Zeichnung), wodurch zusätzlicher Platz geschaffen wird. Dies ermöglicht, auf das Freilassen eines Spielraumes zum Mappensuchen zu verzichten. Die Schubladen können prallgefüllt werden.

## mehr Platz im Aktenschrank



Aus nebenstehender Zeichnung geht das Klappex-Prinzip deutlich hervor. Der durch das Abklappen der Schubladenfront (die sich beim Schliessen von selbst aufrichtet) entstandene neue Raum beträgt ca. 20%.

**Bigla**

Bigler, Spichiger & Cie. AG., Biglen (Bern)

Permanente Ausstellungen:  
 Basel: Gerbergässlein 22  
 Bern: Bundesgasse 45  
 St. Gallen: Bleichstrasse 11  
 Zürich: Löwenstr. 2 (Schmidhof-Oberholzer)

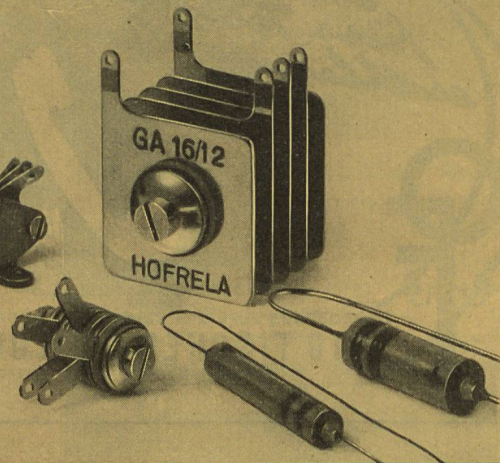


**Altdorf**  
URI



Handliche, biegsame Schweisskabel steigern die Arbeitsleistung des Elektro-schweissers. Der routinierte Fachmann wählt deshalb das **hochflexible, gummiisolierte Schweisskabel <Altdorf>**

**<Altdorfer> Drähte und Kabel bewähren sich überall**



**HOFRELA-KUPROXYD-GLEICHRICHTERELEMENTE** müssen nicht elektrisch formiert werden, sperren auch bei tiefen Temperaturen, sind unempfindlich gegenüber Quecksilberdampf

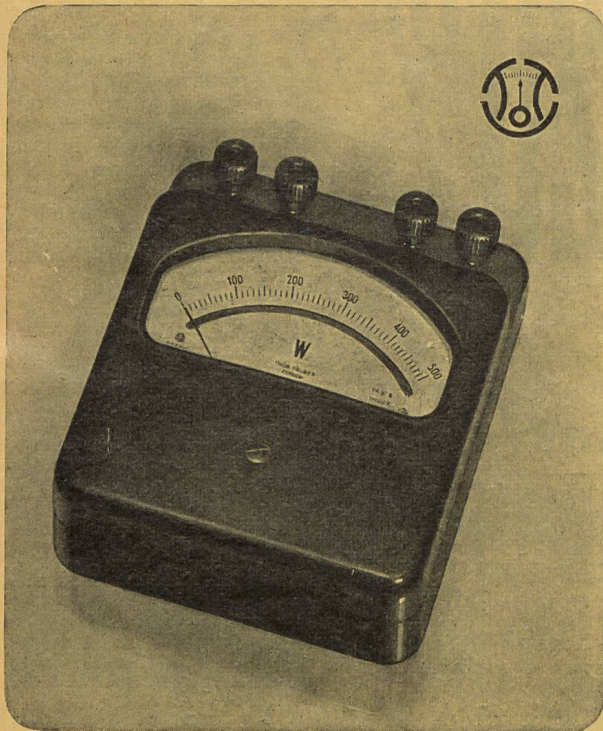
**S.A. HOFRELA A.G.**  
 SUISSE GRENCHEN SCHWEIZ

TEL. (065) 85261

**Dätwyler** A.G.

SCHWEIZERISCHE DRAHT-, KABEL- UND GUMMIWERKE  
 ALTDORF-URI

Neue Betriebsmessinstrumente, Klasse 0,5



**Trüb, Täuber & Co. AG.**

Fabrik elektrischer Messinstrumente und wissenschaftlicher Apparate, Zürich

**Leitungsschnüre für Telephon-  
und Radio-Apparate**

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate,  
Stöpselschnüre für Umschaltstränke  
Oelsauger für Bahnen

**A. Heiniger & Cie. AG., Bern**  
BRUNNADERNSTRASSE 38

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung,  
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

**GEBRÜDER RÜTTIMANN**  
Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen  
**ZUG**

Telephon 4 11 26

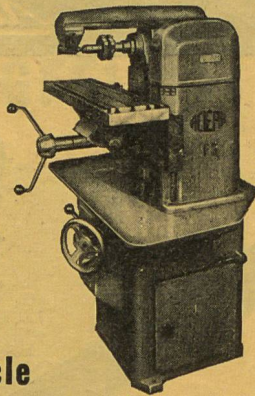
Spezialgeschäft für:

**Frei- und Kabelleitungen**

**ACIERA**

FRÄSMASCHINEN  
BOHRMASCHINEN

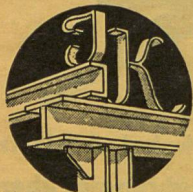
MASCHINENFABRIK  
**ACIERA SA., Le Locle**



*Alles fürs Telefon in  
erstklassiger Qualität*

Telefonmaterial  
ist ein von uns besonders  
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL  
**OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5**  
SILHOUAI 125 TELEFON (051) 23 76 62



**EISENBAU**

Schlosserei

**METALLBAU**

Massenartikel

**JOS. KAESER**

vorm. Jos. Kaeser-Hirt

**SOLOTHURN**

Telephon (065) 210 88

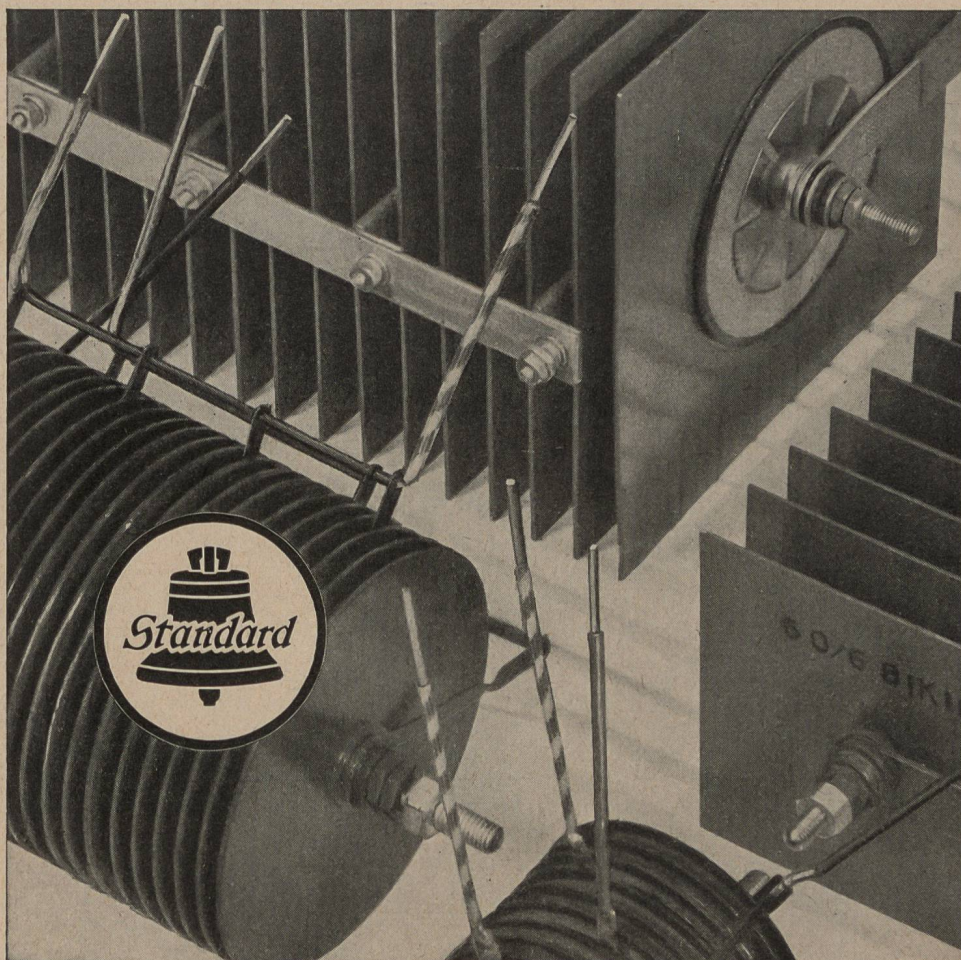
**SCHLEUDERBETONRÖHREN**

in allen Kalibern, nach dem Jahrzehntelang  
bewährten System „Vianini“

**Kabelsteine, Kabelschalen, Kabelplatten**

Vorzügliche Referenzen

**KANDERKIES A.-G., THUN**



**Selen-Gleichrichter beliebiger Leistung**  
als Gleichstromerzeuger und als Sperrventile

100% Schweizer Fabrikat

Betriebssicher

Stabil (geringste Alterung)

Konstruktiv anpassungsfähig  
(mechanisch und elektrisch)

Kurze Lieferfristen

Wartungsfrei

Kurzzeitig stark überlastbar

Feuchtigkeits- und  
quecksilbersicher

***Standard Telephon und Radio AG.***

Zürich mit Zweigniederlassung in Bern



BROWN BOVERI

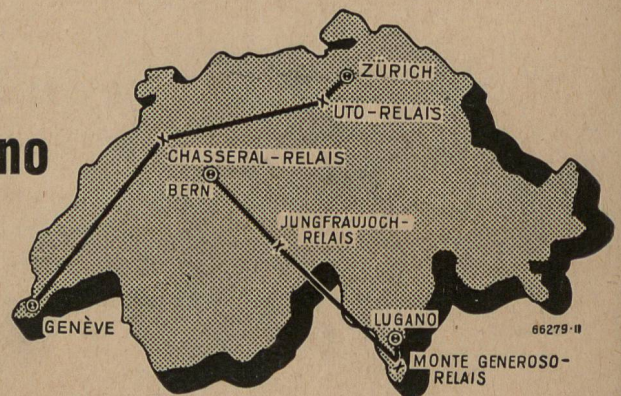
70647 VI

Station relais du Monte Generoso. A l'arrière-plan le massif du Mont-Rose

## Première liaison transalpine à câble hertzien Berne-Lugano

Jalons marquant le développement du réseau suisse de câbles hertziens :

- 1947 Première liaison par câble hertzien au moyen d'une installation Brown, Boveri à canaux multiples Zurich-Genève
- 1950 Première liaison transalpine à câble hertzien Berne-Lugano



66279-11

24



**S. A. BROWN, BOVERI & CIE, BADEN (SUISSE)**