

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: 31 (1953)

Heft: 5

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

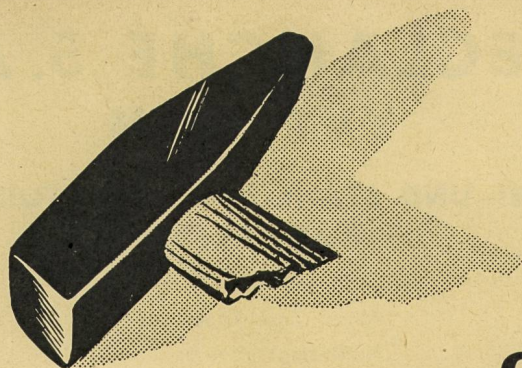
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 17.01.2026

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



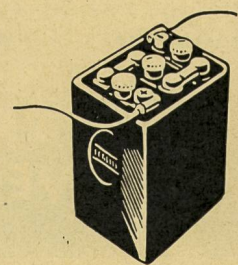
Ein Hammer ohne Stiel ?

Ein Hammer ohne Stiel ist so unnütz wie eine Batterie, die versagt. Wählen Sie daher ein bewährtes Fabrikat, wählen Sie eine OERLIKON, die Batterie, auf die man sich jederzeit verlassen kann.

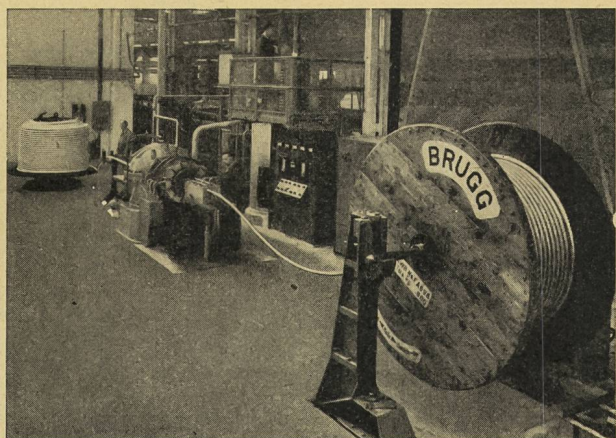


Batterien

seit bald
60 Jahren



KABELWERKE BRUGG AG.



«Kontinuierliche Bleikabelpresse»

BLEIKABEL

für

Stark- u. Schwachstrom

©

TRU-LAY-BRUGG- DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

©

DYNAMIC

Heute und in Zukunft!



- HÖCHSTES STARTVERMÖGEN BEI KÄLTE
- WENIG EMPFINDLICH GEGEN ÜBERLADUNGEN
- DAUERHAFT UND WIRTSCHAFTLICH

LECLANCHÉ S.A.
YVERDON

LECLANCHÉ S.A.

YVERDON

BLEI- UND STAHL-AKKUMULATOREN-BATTERIEN

zum Anlassen von:

Autos, Diesel-Triebwagen

Notstromgruppen usw.

für Telephonzentralen

Kraftwerke

Fernschalter-Antriebe

Signal-Anlagen

Notbeleuchtung

Schienentraktoren

Bahnwagen-Beleuchtung

NASS- UND TROCKEN-ELEMENTE TROCKENBATTERIEN

BLOCK- UND ZYLINDERKONDENSATOREN ELEKTROLYT-KONDENSATOREN

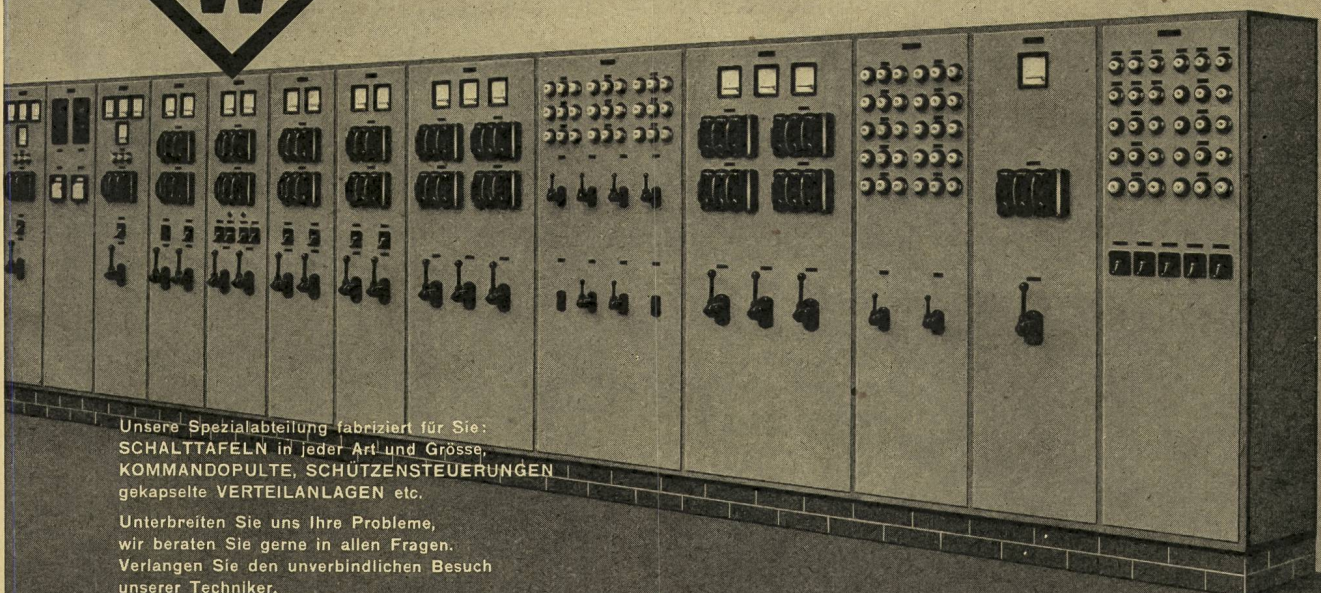
Telephon (024) 2 27 91 – 5 Linien

Moderne und wirtschaftliche
Beleuchtungsanlagen
Verlangen Sie unsere kostenlose
Beratung und Projektierung

SIEMENS
ELEKTRIZITÄT SERZEUGNISSE AG.
Zürich Löwenstr. 35 Tel. (051) 25 3600



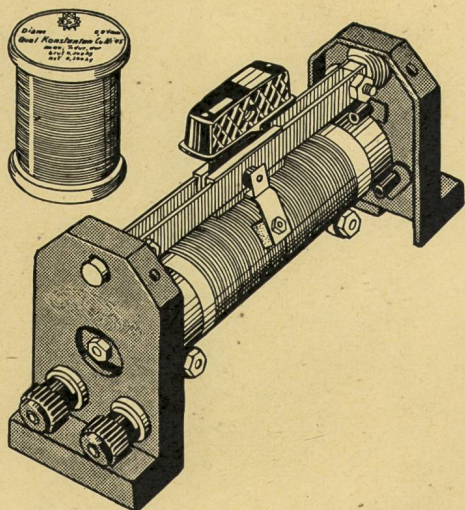
WEBER - Schalt- und Verteilanlagen



Unsere Spezialabteilung fabriziert für Sie:
SCHALTTAFELN in jeder Art und Grösse,
KOMMANDOPULTE, SCHÜTZENSTEUERUNGEN
gekapselte VERTEILANLAGEN etc.

Unterbreiten Sie uns Ihre Probleme,
wir beraten Sie gerne in allen Fragen.
Verlangen Sie den unverbindlichen Besuch
unserer Techniker.

WEBER AG. EMMENBRÜCKE (SCHWEIZ) TEL. (041) 5 22 44



Fils de bronze

en alliages spéciaux pour lignes téléphoniques

Bronze spécial

en feuilles et en bandes pour ressorts de relais

Bandes laiton

pour stations téléphoniques

Bimétaux

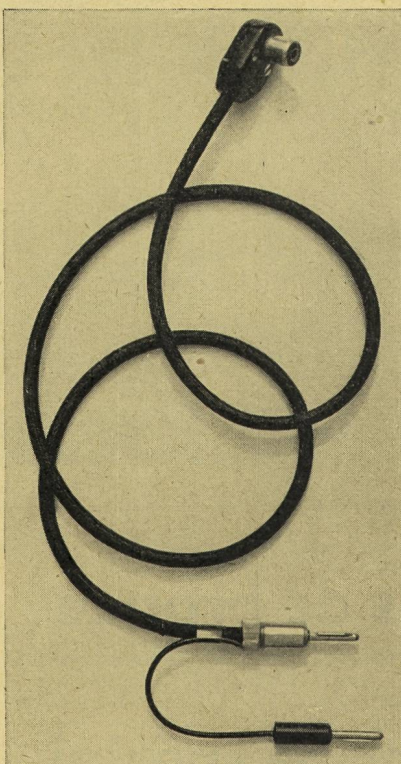
pour thermostats

SELVETHOUNE

Altdorf
UR

Anschlusskabel

für Radio- und
HF-TR - Empfangsgeräte

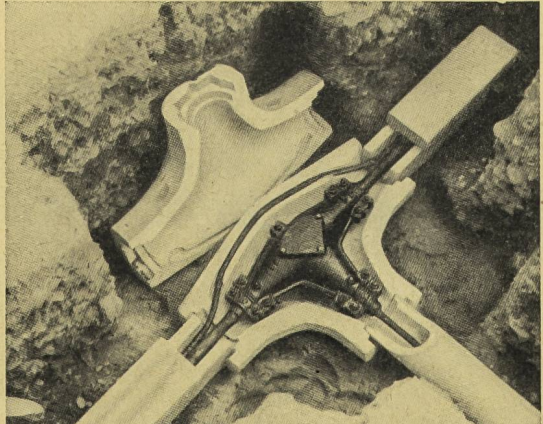


In konzentrischer, kapazitätsarmer Bauart, abgepassten Normallängen von 1, 1½ und 2 m, mit Kunstseide- oder Glanzgarnumflechtung

Dätwyler A.G.

SCHWEIZERISCHE DRAHT-, KABEL- UND GUMMIWERKE
ALTDORF-URI

Beton-Schutzschalen



für Kabelabzweigmuffen

Patent angemeldet

A.BANGERTER & CIE. AG. LYSS

Zementwaren- und Bausteinwerke

Telephon (032) 8 41 23

Zangenstromwandler



5 Messbereiche
große Zangen-
öffnung für
Hochleistungs-
sicherungen

ab Lager lieferbar

Trüb, Täuber & Co. AG.

Fabrik elektr. Messinstrumente und wissenschaftlicher Apparate, Zürich

Batteries stationnaires
... une de nos spécialités

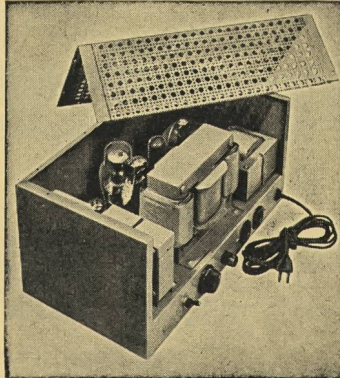
ACCUMULATEURS
ELECTRONA

ELECTRONA S.A.
Fabrique d'accumulateurs
BOUDRY - NEUCHATEL
Téléphone (038) 6 42 46

Netzspannungs-Schwankungen werden völlig unwirksam bei Verwendung von

SORENSEN

Wechselspannungs-Reglern



anwendbar für
Verbraucher 150 bis
45000 VA, ein- und
dreiphasig.
Genauigkeit:
1% vom Sollwert,
lastunabhängig.
Frequenz-
unabhängig,
gute Kurvenform,



Ingenieurbüro
Gartenstrasse 26
Tel. (051) 27 43 93
Postfach Zürich 39

CHR. GFELLER AG

Bern-Bümpliz und Flamatt



Automatische Telephonanlage
auf der Grundlage des Kreuzwählerprinzips

AUTELCA

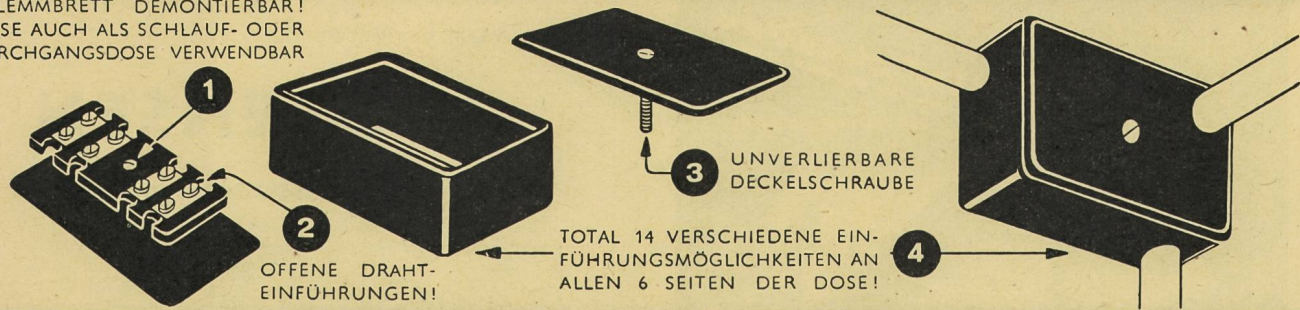
Münzautomaten

AUTELCA AG., GÜMLIGEN / BERN

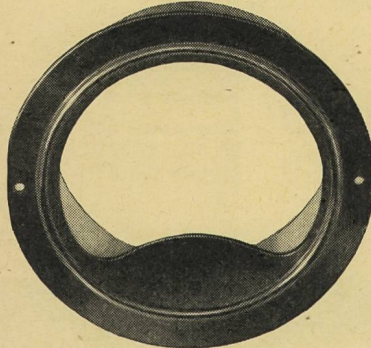
Telephone: (031) 4 27 45

Die Eck- und Abzweigdose mit 4 neuen Vorzügen

KLEMMBRETT DEMONTIERBAR!
DOSE AUCH ALS SCHLAUF- ODER
DURCHGANGSDOSE VERWENDBAR



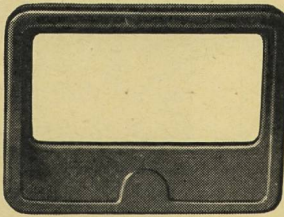
FABRIK ELEKTROTECHNISCHER ARTIKEL

H.S churter AG. LUZERN

Pressform- und Spritzgussstücke aus Kunstharz

Zuverlässige Beratung in allen Fragen der Anwendung von Kunstharz im Apparate- und Maschinenbau

Bau von Press- und Spritzgussformen in eigener moderner Werkzeugmacherei



HANS WEHRLI RAPPERSWIL (SG)

Kunstharzpresserei

Telephon (055) 2 19 35



Apparat zur Kontrolle der Gesprächstaxierung

TELEFONOGRAFEN AG.

Lehensteig 11

Zürich 10/37

AG. KUMMLER & MATTER

Elektrische Unternehmungen

ZÜRICH 26

Hohlstrasse 176

Tel. (051) 23 96 10

Freileitungen, Trolleybus- und Bahnfahrleitungen

Kabel-Verlegungen

Wenn Sie einen fahrbaren, leicht handlichen

**Industrie-Staubsauger**

1-, 2- oder 3motorig

mit wirklich grosser Leistung und vielseitiger Verwendungsmöglichkeit suchen, so verlangen Sie Prospekt und Vorführung bei

Nilfisk AG., Zürich 1

Limmatquai 94

Telephon (051) 34 53 50 / 51

STOPPANI



AG., Könizstrasse 29, BERN

Anemometer, meteorologische Instrumente, Messuhren und Messgeräte, Einsenkungsmesser, Klimometer, Wassermessflügel, Limnigraph, **Elektrische Apparate**, Klein-Mehrachstecker, Widerstände.

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für:

Frei- und Kabelleitungen



AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

Schleuderbetonrohre

in allen Kalibern, nach dem jahrzehntelang bewährten System «Vianini»

Kabelsteine, Kabelkanäle, Kabelplatten

Vorzügliche Referenzen

KANDERKIES AG., THUN

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

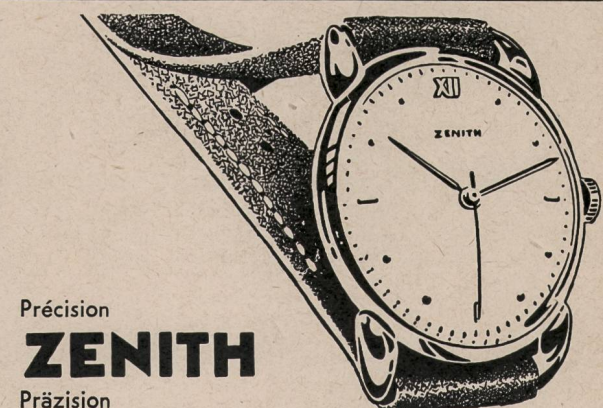
Blankweg 4

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

Alles
fürs Telefon in
erstklassiger Qualität

Telefonmaterial
ist ein von uns besonders
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUSS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 23 76 62



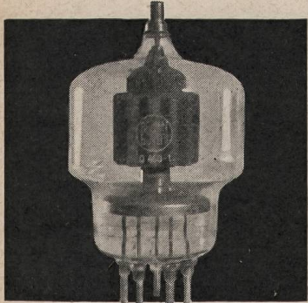
Précision
ZENITH
Präzision



EISENBAU
Schlosserei
METALLBAU
Massenartikel
JOS. KAESER
vorm. Jos. Kaeser-Hirt
SOLOTHURN
Telephon (065) 21088

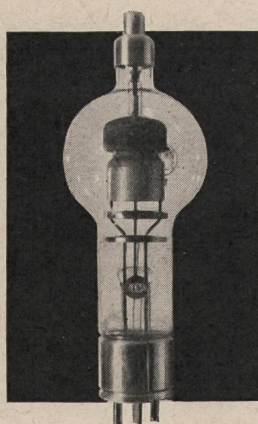


Senderöhren • Gleichrichterröhren Thyratrons • Spezialröhren



Strahlungsgekühlte Sendetrioden und Sendetetroden

für Frequenzen bis
220 MHz und Leistungen
von 150—1500 W



Glühkathoden- Quecksilberdampf- Gleichrichterröhren

für Sperrspannungen bis
22 kV und Ströme bis 10 A
pro Röhre



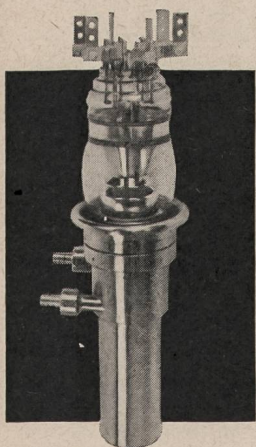
Luftgekühlte Kurzwellen- Sendetrioden

für Frequenzen bis
300 MHz; Leistungs-
bereich: 1—100 kW



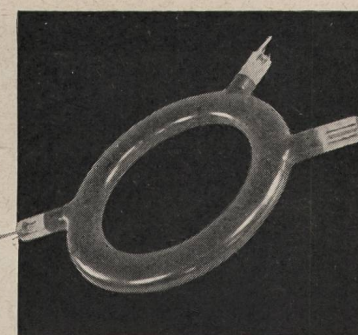
Thyratrons

für Hoch- und Nieder-
spannung, für Sperrspan-
nungen bis 20 kV und
Ströme bis 10 A pro Röhre



Wassergekühlte Sendetrioden

Leistungsbereich:
10—100 kW;
für Sender und
industrielle Anwen-
dungen



Kreisröhre des 31-MeV-Betatrons

für
Tiefentherapie
und
Material-
untersuchungen

AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN