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 telegrafi svizzeri

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

Band: 34 (1956)

Heft: 1

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

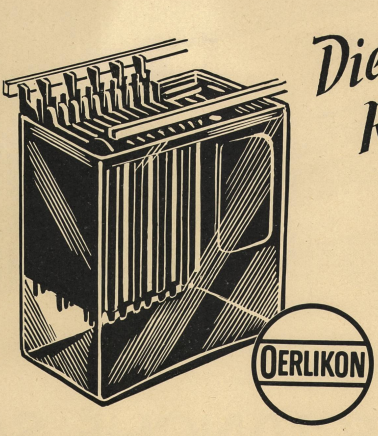
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 09.12.2025

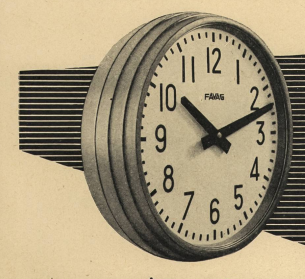
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Die Kraft-Reserve

für Stromanlagen in Fabriken, Spitälern, Kinos usw. ist die zuverlässige OERLIKON-Batterie. Sie bietet größte Sicherheit für einen störungsfreien Betrieb.

ELEKTRISCHE UHREN



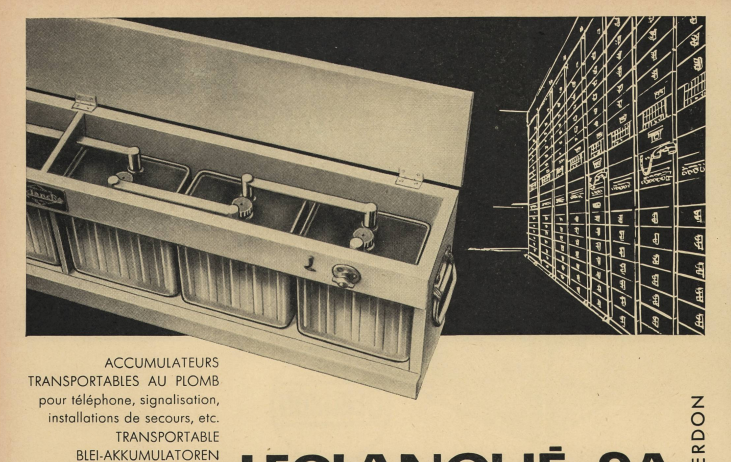
UBER 80 JAHRE
IM DIENSTE DER
EISENBAHNEN

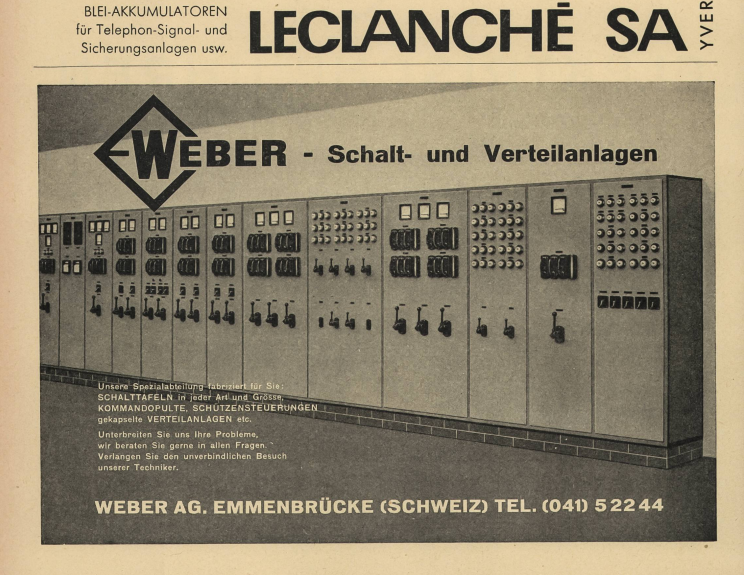
FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.

NEUCHATEL

für Telephon-Signal- und







HERMES

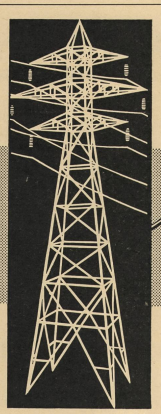
HERMES-Schreibmaschinen sind Spitzenprodukte der einheimischen Industrie.

Formschönheit, Strapazierfähigkeit und modernster Ausrüstungsgrad sind nebst günstigen Preisen überzeugende Gründe für die Wahl einer HERMES

Fünf Modelle stehen zur Wahl, eines davon ist auch die HERMES für Sie. Wir zeigen Ihnen gerne die neuesten Modelle.

HERMAG

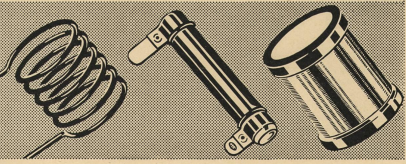
Hermes-Schreibmaschinen AG. Waisenhausstr. 2, Zürich 1 Generalvertretung für die deutsche Schweiz.



KABEL UND DRÄHTE

für Freileitungen

in Kupfer, Bronze, Aluminium, Stahl-Aluminium
ALDREY



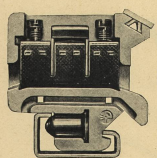
Widerstandsdrähte bis 0,04 mm Ø in Nicklin, Konstantan

Ø (033) 23821

SELVETHUN



Hochspannungsprüfgeräte Maschinen für Elektrowicklereien Hochvakuumpumpen



PHÖNIX-REIHEN-KLEMMEN

Spitzenprodukte der Klemmentechnik

TYP UNIDYN

Schonende Leiterklemmung Selbstsichernde Klemmschrauben Kriechstromschranke Auswechselbar durch Kugelschnappschloss Montage auf Normschiene und weitere technische Vorteile

Ferner lieferbar:

Norma Dyn - Durchgangs- und Prüfklemme

Sekura - Universalklemme

Selekta - Selekta Ben - Trennklemmen Bikord - Schmalklemmen 6,5 mm breit

Rekord - Spezialklemme für Chemie und Bahn

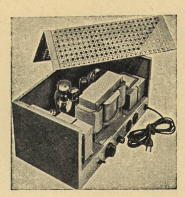
Prospekte durch Generalvertretung:

Sauber + Gisin Aktiengesellschaft

Zürich 8/34, Höschgasse 45, Tel. (051) 34 80 80

SORENSEN

Wechselspannungsregler



werden jetzt auch in der Schweiz hergestellt.

Verlangen Sie detaillierte Unterlagen.

Fabrikation.

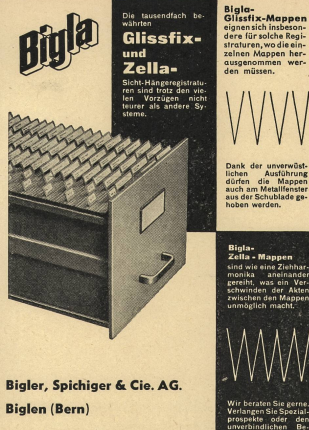
SORENSEN AG., ZÜRICH

Vertrieb:



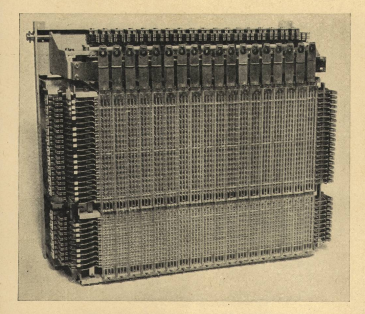
Ingenieurbüro Eichstrasse 29 Zürich 3/45 Tel. (051) 337757





Abteilung für Büro- und Betriebs-

einrichtungen



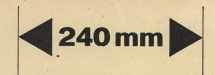
Kreuzwähler K 53 zu Telephonautomat

CHR. GFELLER AG.

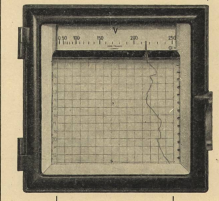
Bern-Bümpliz und Flamatt











Rm 2

Quadratische
Registrierinstrumente entsprechend den
neuen
schweizerischen
Normen



150 mm



TRÜB, TÄUBER · ZÜRICH

GEBRÜDER SINGEISEN LIESTAL

Schlosserei



Gegründet 1803

EISENKONSTRUKTIONEN

AG. KUMMLER & MATTER

Elektrische Unternehmungen

ZÜRICH 26

Hohlstrasse 176

Tel. (051) 23 96 10

Zweigniederlassungen: Biel, Martigny, Aarau

Kabel-Verlegungen



SCHLEUDERBETONROHRE

nach dem jah zehntelang bewährten System «Vianini», in Kalibern bis 2,5 m ∅ und in Längen bis 3,5 m

KABELSTEINE, KABELKANÄLE KABELPLATTEN

Alle Zementröhren und Zementwaren Vorzügliche Referenzen

KANDERKIES AG. THUN

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, Klinometer, Telemeter, Wassermessflügel, Limnigraph, Elektrische Apparate, Klein-Mehrfachstecker, Widerstände

Leitungsschnüre für Telephonund Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen Blankweg 4

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

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 4 11 25

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

Gebr. MÜLLER AG. BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 2 35 38

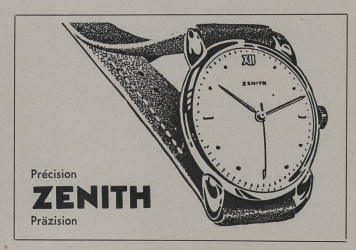
Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche Zoreseisen- und Kabelschutzeisen-Profile



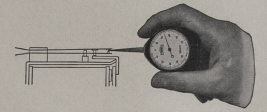


AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie



HAAG-STREIT AG. LIEBEFELD



CORREX-Federdruckmesser

12 Messbereiche von 3-5000 g



EISENBAU

Schlosserei

METALLBAU

Massenartikel

JOS. KAESER

vorm. Jos. Kaeser-Hirt

SOLOTHURN

Telephon (065) 21088

Diminuez vos frais d'exploitation...

Augmentez la sécurité de service de vos émetteurs...

en utilisant les tubes d'émission de puissance Brown Boveri à filament thorié

à refroidissement par air (BTL 6-1 et BTL 25-1) ou par eau (BTW 6-1 et BTW 25-1)

Excellent rendement

L'économie de courant électrique réalisée avec un émetteur de 100 kW, travaillant 19 heures par jour, équipé de tubes BTL 6-1 dans les avant-derniers étages et de tubes BTL 25-1 dans les derniers étages est de plus de Fr. suisses 10 000. - par an (avec un prix du kWh de Fr. suisses 0,05) par rapport à un émetteur équipé de tubes à filament de tungstène pur.

Longue durée de vie

Ces tubes ont été adoptés par de nombreux fabricants et exploitants d'émetteurs et de générateurs haute fréquence en Europe et outre-mer et donnent d'excellents résultats de durée de vie. Références sur demande.

Prix intéressants

Demandez nos propositions et nos conditions pour l'adaptation de ces tubes sur vos émetteurs.

