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: 26 (1948)

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: 09.12.2025

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



FREQUENZ-KONTROLL-ANLAGEN

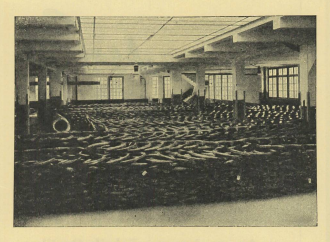
Zur Angabe der Differenz zwischen Synchronund Normalzeit. Ausführung mit zwei Zifferblättern und Differentialzeiger

ELEKTRISCHE UHREN
PRÄZISIONSAPPARATE FÜR ZEITMESSUNG



Fabrik elektrischer Apparate AG.

NEUCHATEL



Telephon-Bronze-Draht, versandbereit

Bronze-Drähte

in Speziallegierungen für Telephonleitungen

Spezialbronze

in Blechen und Bändern für Relaisfedern

Messing-Streifen

für Telephongabeln und -glocken

Schweizerische Metallwerke Selve & Co., Thun

Telephon (033) 23821





Wheatstone- und Thomsonbrücken, Kompensationsapparate, Hochspannungsmessbrücken nach Schering

Trüb. Täuber & Co. AG.

Fabrik elektrischer Messinstrumente u. wissenschaftlicher Apparate, Ampèrestrasse 3 Zürich 10

Branchen Sie BATTERIEN ?

In Telephonanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren aber auch Batterien für alle anderen Anwendungsgebiete und beraten Sie gerne

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon Zürich-Oerlikon

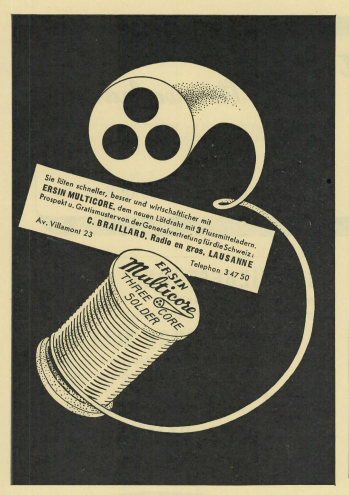
(021) 2 93 61

(051) 46 84 20

Genève

(022) 499 42







Gebr. MÜLLER AG., BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen Telephon 23538

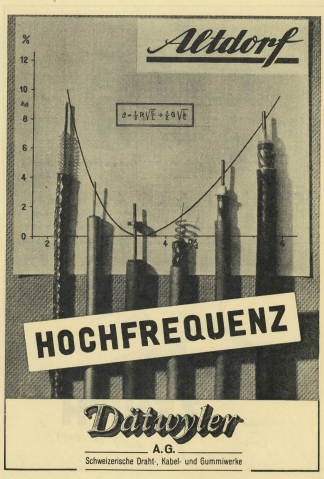
Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon. Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche Zoreseisen- und Kabelschutzeisen-Profile. Eigene Verzinkungsanlage.

Leitungsschnüre für Telephonund Radio-Apparate

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

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

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



Die umwälzende Meuheit 🧳





Batterie-Miniaturröhren mit nur **halbem** Stromverbrauch. Die Heizbatterien haben eine mehr als doppelt so lange Lebensdauer.

TUNGSRAM ELEKTR. AG. ZURICH (051) 27 32 55





AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

SCHMIEDESTÜCKE

jeder Form und Grösse, roh oder fertig bearbeitet, sowie

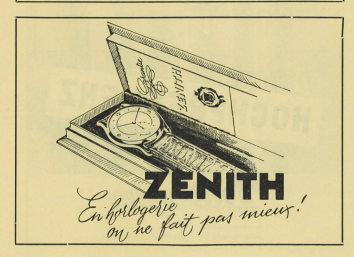
WERKZEUGE ALLER ART

Hämmer, Pickel, Hebeisen, Schaufeln, Aexte, Steigeisen, Locheisen etc.

Moderne mech. Werkstätten Reparaturen von Maschinen jeder Grösse

R. MÜLLER, HAMMERWERKE WORBLAUFEN Tolephon 4 80 57











MINIMAX

Feuerlöschapparate und -anlagen

nach allen bekannten Löschverfahren unter Verwendung von



imprägnierender Löschflüssigkeit (Nasslöscher)

Kohlensäure- und Luftschaum

Kohlensäureschnee

Tetrachlorkohlenstoff

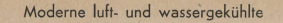
Frostsichere Spezialapparate

Speziallöscher mit nichtstromleitender Löschflüssigkeit

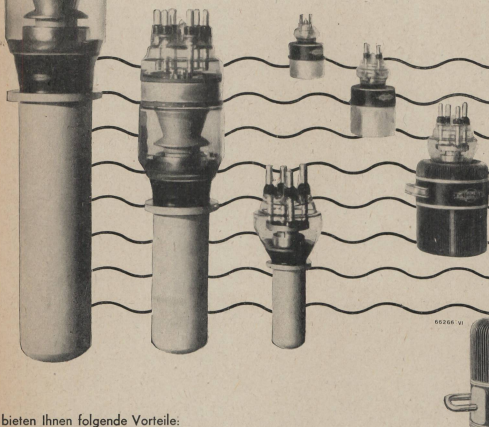
Tragbare, fahrbare und stationäre Grosslöschgeräte

MINIMAX AG. ZÜRICH

Mühlebachstrasse 36/38 Telephon (051) 32 68 80/81



BROWN BOVERI Senderöhren



Vorteilhafte Preise / Betriebssicherheit / Guter Wirkungsgrad Lange Lebensdauer / Verwendbarkeit bis zu den höchsten Frequenzen / Für jede Sendeleistung den passenden Röhrentyp Sofort lieferbar

Aus unserem Bauprogramm:

Rundfunksender für Mittel-, Kurz- und Ultrakurzwellen / Sender für kommerzielle Telegraphie und Telephonie / Hochfrequenz-Röhrengeneratoren für industrielle Zwecke / Sende- und Empfangsgeräte für Verbindung mit Fahrzeugen / Mehrkanal-Richtstrahlanlagen für drahtlose Telephonie Sende- und Gleichrichterröhren / Hochfrequenz-Telephonie- und Fernwirkanlagen für Übertragungen auf Hochspannungsleitungen

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

