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: 39 (1961)

Heft: 10

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

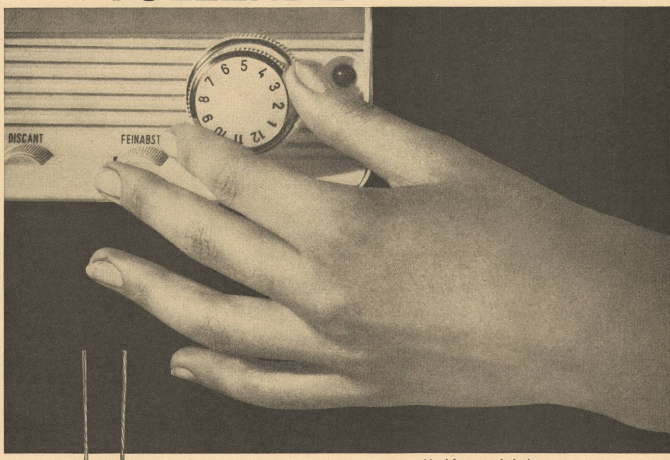
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media 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

WAS BILD UND TON VOLLENDET

Zur vollendeten Wiedergabe
von Ton und Bild
tragen nicht zuletzt
auch die nach den
modernsten Methoden
gefertigten Hochfrequenzkabel bei.



Dätwyler

Hochfrequenzkabel verdienen Ihr Vertrauen

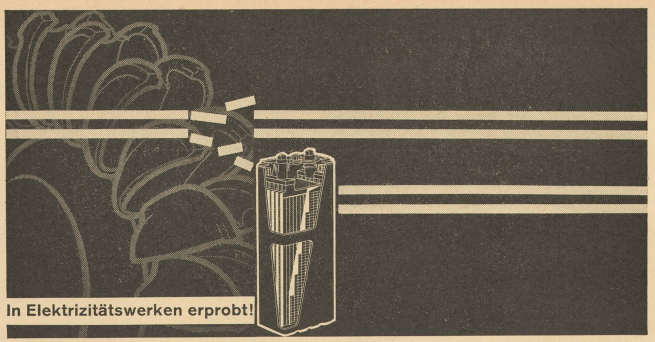
Hochfrequenzkabel Trägerfrequenzkabel Fernseh-Antennenkabel Fernseh-Kamerakabel **UKW-Antennenkabel** Verzögerungskabel Photozellenkabel Impulskabel Tonfrequenz-Leistungskabel Mikrophonkabel Pic-up-Kabel Lautsprecherkabel Kabel in Sonderausführung für Radar, Funk, Fernsehen, Elektronik, medizinische, industrielle und nukleare Forschung und Anwendung

HOCHFREQUENZKABEL Dätwyler

Dätwyler AG,

Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke

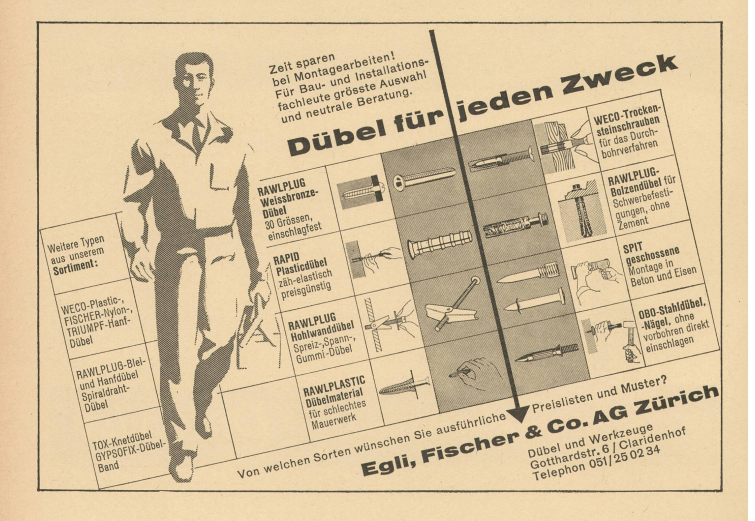
Altdorf-Uri



Es ist kein Zufall, dass in Elektrizitätswerken für Notstromgruppen und Steuerungen in so grosser Zahl ELECTRONA-DURAL-Batterien eingesetzt werden. Es ist die Konsequenz der das Detail erfassenden Planung. ELECTRONA-DURAL bietet: 50% geringeren Platzbedarf, längere Lebensdauer, wirtschaftlichsten Betrieb.
4 Jahre Vollgarantie!
ELECTRONA-DURAL-Batterien vermieten wir auch — ein Beweis ihrer Betriebssicherheit.
Verlangen Sie die neueste Dokumentation.
Aus der Praxis — für die Praxis — für Sie!



Electrona S.A., Accumulatorenfabrik, Boudry NE Tel. 038 / 64246

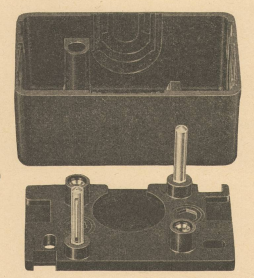




Schlaufdosen für Telephon

(PTT genehmigt)

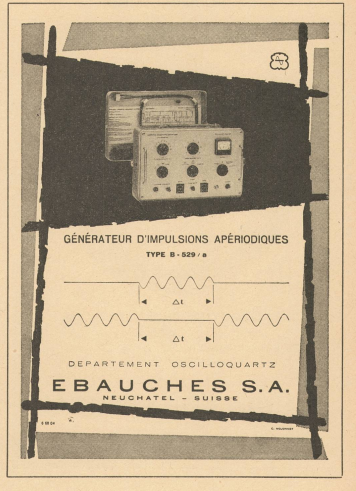
Verlangen Sie unsere neuen Preise



No. 3550

Steckdeckel in schwarz, braun oder weiss lieferbar



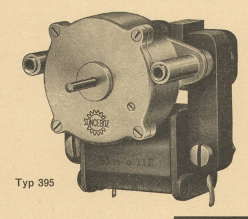




Gegründet 1849

SELBSTANLAUFENDE SYNCHRONMOTOREN

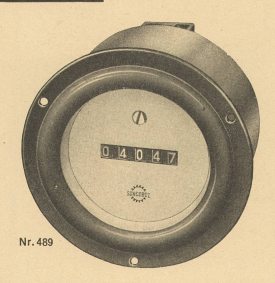
110, 220, 380 V Wattverbrauch: 3-6 W
Läuferdrehzahl: 3000 U/min
Drehzahlen der Nutzachse: 1 U/sec ... 1 U/12 Std.
Drehmoment: 2000-10 000 Grem. 1 U/min



VERZÖGERUNGSSCHALTER 0,5 sec ... 15 Std.

Synchronuhrwerke

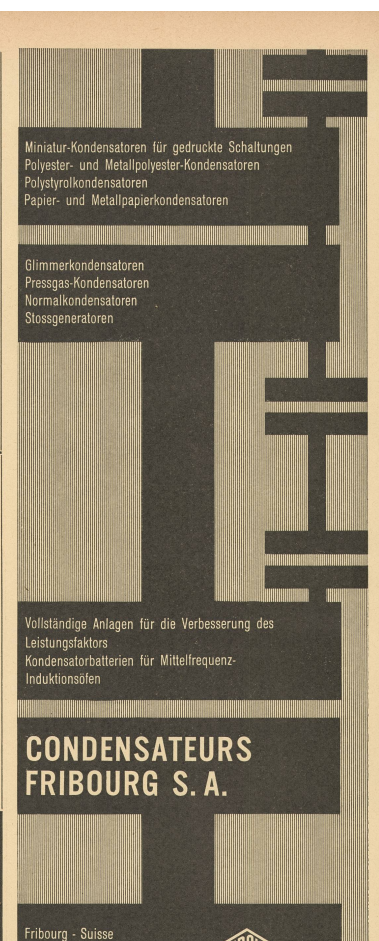
IMPULSGEBER – ZEITSCHALTER
PRÄZISIONS-KURZZEITSCHALTER
HEMMWERKE – TIMERS
SCHNECKENGETRIEBE



BETRIEBSSTUNDENZÄHLER Nr. 489

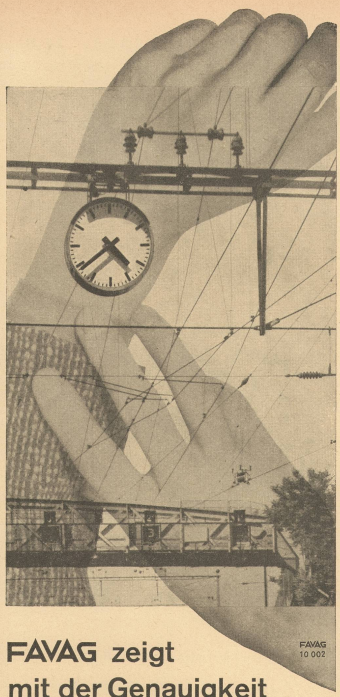
für einphasigen Wechselstrom Zählbereich: 9999,9 Std. 220 V 50 Per./sec Wattverbrauch: 2,5 max.

SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A. SONCEBOZ (J.B.)



20011

8, route de la Fonderie Téléphone: (037) 22922



FAVAG zeigt mit der Genauigkeit eines Chronometers die Zeit an...

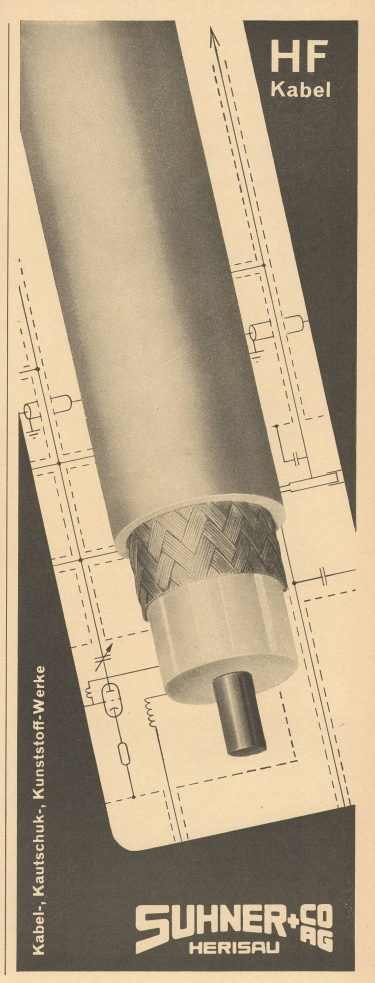
in Bahnhöfen, Flughäfen, Schulen, Spitälern, Büros, Fabriken u. s. w. mittels ihrer hervorragenden Haupt- und Nebenuhren.

Dank einer hundertjährigen Erfahrung hat sich FAVAG auf diesem Gebiet Weltruf erworben.

Die FAVAG-Ingenieure beraten Sie gerne bei der Projektierung Ihrer Zeitmessanlagen.



FAVAG A.G. Neuchâtel-Schweiz



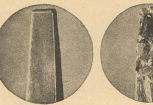
ELSOLD-LÖTZINNDRAHT SCHONT DIE KUPFERSPITZEN

ELSOLD ist aus reinsten Metallen hergestellt

ELSOLD fliesst rasch und bindet schnell

ELSOLD ist absolut korrosionsfrei

Verlangen Sie Unterlagen und Preise



ungebraucht





Lötungen mit ELSOLD

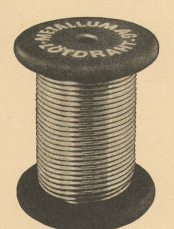
SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · T. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8

LÖTZINNSTANGEN

Marke «Metallum» in allen Profilen

LÖTZINNDRAHT

Marken «Metallum», «Actol» und «Superspeed White Flash»

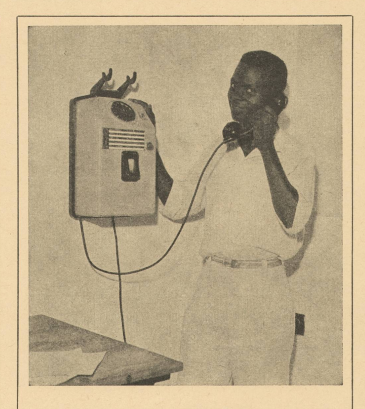


in allen Legierungen und Abmessungen

Verlangen Sie ein bemustertes Angebot sowie unseren Prospekt

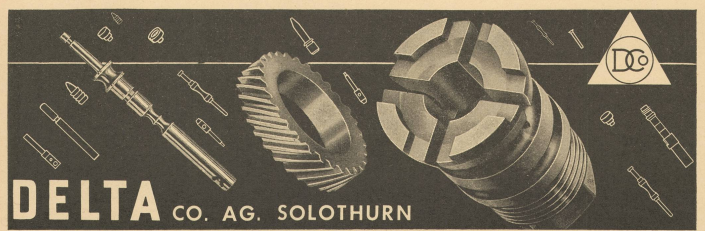
METALLUM PRATTELN AG

Telephon (061) 81 54 55



Telephon-Automaten in aller Welt

Autelca AG Gümligen/Bern



SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

CORREX-Federdruckmesser

11 Messbereiche von 3 - 2000 g

HAAG-STREIT AG., LIEBEFELD

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.



Ihr bewährter -Lieferant von Telefon-Material

Elektrotechnische Bedarfsartikel en gros Sihlquai 125 - Postfach Zürich 23 - 🕫 051/42 3311



GEBRÜDER RÜTTI

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

A. Blaser & Co., Schwyz

Telephonkabinenfabrik Tel. (043) 32435

Telephonkabinen mit unserer in die Telephonkabine einschwenkenden «Rotoplantüre» sind platzsparend. In- und Auslandpatente Telephon-Nischen

Verkaufsbüro Zürich 35, Postfach 290 Walchestrasse 23, Telephon (051) 261648 Auf Verlangen erhalten Sie Prospekte und Vorschläge

Nottaris & Wagner

Eisengiesserei

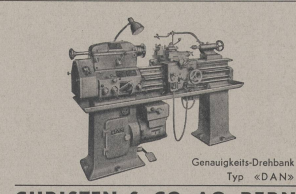
gegr. 1842

Oberburg-Burgdorf

Tel. (034) 23011

GRAUGUSS für Sicherungs-, Verteil- und Kabel-Kasten, Kabel-Endverschlüsse sowie für jeden andern Verwendungszweck.

Verteil- und Verbindungs-Schutzmuffen usw., heiss geteert



CHRISTEN & CO. AG. BERN

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

Standard

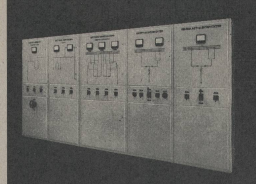


Abbildung: Stromlieferungsanlage Schwamendingen, ausgebaut für 48 V 120 + 120 A mit Sofortreserve 3 x 220/380 V 3 kVA.

Stromlieferungsanlagen für Telephonzentralen

Ausführung für die Stromversorgung von Gross-Zentralen.

Diese Anlagen bestehen aus:

Hauptgleichrichter mit Transduktor-Steuerung, zur Speisung der Zentrale im Pufferbetrieb, für eine Ausgangsspannung von 48 V $^\pm$ 1 V bei Netzspannungsschwankungen von $^\pm$ 5 $^0/_0$ und Leistungsschwankungen von 10 - 100 $^0/_0$ der Nennleistung.

Grundlastgleichrichter für 48 V 120 A bei Pufferung oder Ladung.

Batterie-Schaltfeld für 2 Batterien mit automatischer Umschaltung der Zellenzahl und manueller Umschaltung auf Betrieb oder Laden.

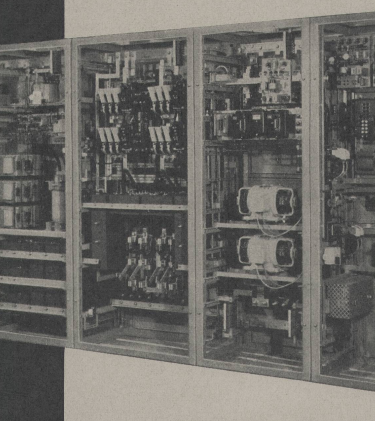
Ladegleichrichter für Zusatzzellen 4 V / 50 A.

Gleichstrom-Verteilfeld 48 V 400 A.

Rufstrom-Generator mit Reservemaschine.

Netzregulierfeld 3 x 220/380 V 50 Hz mit Sofort-Reserve 3 x 220/380 V 3 kVA und automatischer Frequenz und Spannungsregulierung.

Ein **Standard**-Erzeugnis projektiert und gebaut in unserm Werk Zürich-Wollishofen.



Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern

1669