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: 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

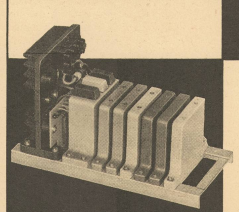
Download PDF: 09.12.2025

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

AEG

LOGISTAT





das Steuersystem ohne

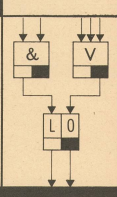
Kontakte

betriebssicher — kein Verschleiss, keine Wartung, unbegrenzte Schaltzahl

praktisch trägheitslos — vernachlässigbare Schaltzeiten

unempfindlich — gegen Erschütterungen, Staub, Feuchtigkeit, Fremdfelder usw.

leicht zu handhaben bei Projektierung, Verdrahtung und Prüfung



verlangen Sie Beratung durch



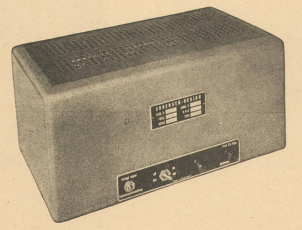
Postfach Zürich 27 Tel. 051 25 59 10

Draht + Seile

für Freileitungen

SELVETHUN

SORENSEN-REGLER



220 V, 500 VA

Elektronische Modelle

für einphasige Leistungen von 500 VA bis 10 kVA dreiphasig bis 30 kVA

Magnetische Regler

für einphasige Leistungen von 60 VA bis 500 VA

Nobatrons

Gleichspannung von 6 V bis 300 V Ströme von 5 bis 150 A

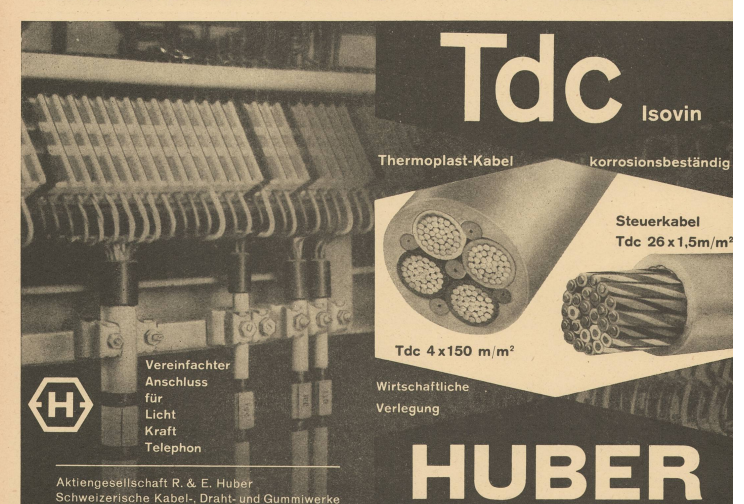
Verlangen Sie bitte ausführliche Unterlagen





SORENSEN-ARDAG Eichstrasse 29 Zürich 3/45 Tel. 051/337757

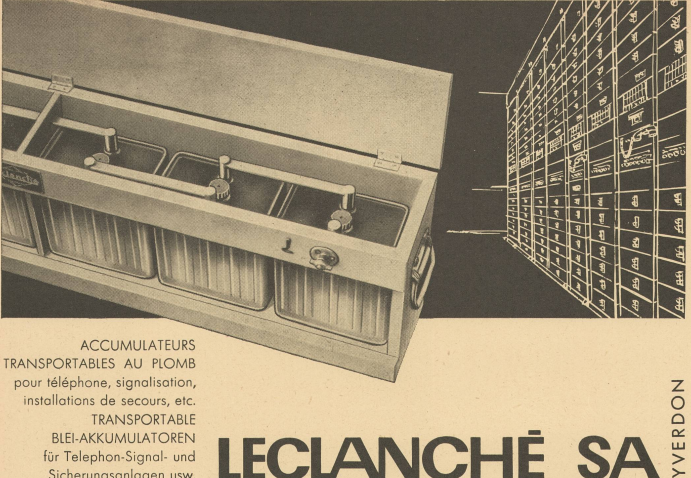
PFÄFFIKON ZH



Pfäffikon-Zürich







LECLANCHE SA

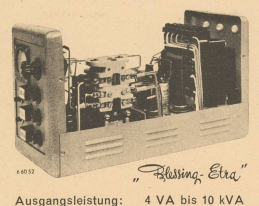
Seit mehreren Jahrzehnten stellen wir Drähte und Kabel für elektrotechnische Zwecke her, vom haardünnen Leiter für die feinsten Apparate bis zum dicken Flachprofil zur Verwendung im Grossmaschinenbau. Die dabei gesammelte reiche Erfahrung in der Herstellung und Verwendung der verschiedenen Leitertypen steht unserer Kundschaft jederzeit zur Verfügung. - Tel. (064) 8 42 36.

für Telephon-Signal- und Sicherungsanlagen usw.





TRANSISTOR-UMFORMER NOTSTROM-UMFORMER



Ausgangsleistung:

Ausgangsspannung: 220 V \sim Frequenz:

50 und 400 Hz

Wirkungsgrad:

90%

Frequenzstabilisiert, umpolsicher, gegen Überlast und Kurzschluss elektronisch gesichert

Generalvertretung:

EBAUCHES SA

Abt. Oszilloguartz

Postfach Neuchâtel 6

Verlangen Sie die Preisliste!

Telephon (038) 585 01



Apparat zur Kontrolle der Gesprächstaxierung

TELEFONOGRAFEN AG.

Lehensteig 11

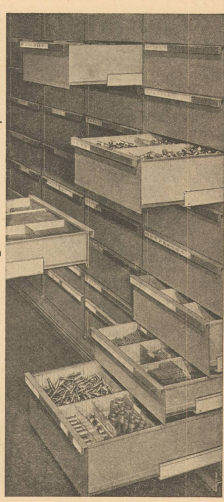
Zürich 10/37



Tanger organisieren den Werk-

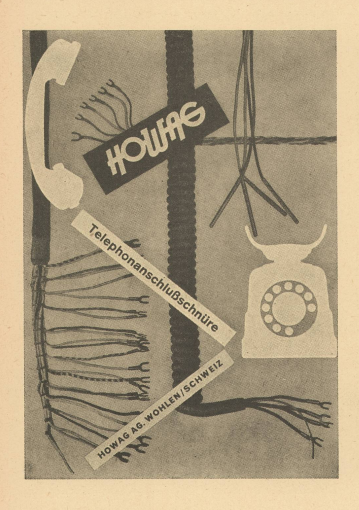
den Werk-0 stattbetrieb, sorgen für Ordnung, Ubersicht und Kontrolle, helfen Werkzeuge und Material schonen und Verluste vermeiden.





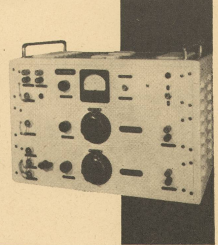






Elektronik

TrägerfrequenzFernsteueranlagen
über Draht und UKW
TransistorenLeistungsverstärker
Störrichtungsanzeiger
Störspannungsprüfer
Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

032 2 48 23



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.

STAHLBAU **PROFILPRESSEREI** SCHLOSSEREI



@ 065 / 210 88

JOS. KAESER

SOLOTHURN

Aktiengesellschaft

KUMMLER & MATTER

Elektrische Unternehmungen

ZÜRICH 26

Hohlstrasse 176 Tel. 051 42 88 77

Zweigniederlassungen: Aarau, Biel, Chur, Martigny

Kabel-Verlegungen

Gebr. Müller AG

Mechanische Werkstätten

Eisenkonstruktionen

BERN Murtenstrasse 147 Telephon (031) 23538

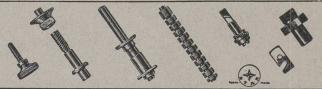


Sicherungskasten Stammkabelverteilkasten Briden für sämtliche Kabelschutzeisen

PRÄZISIONS-Schrauben- und -Drehteile

0.3-50 mm Ø

Stanz- und Pressteile bis 8 mm Dicke Zubehörteile für Elektrotechnik, Telephon, Radio usw.





SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

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.

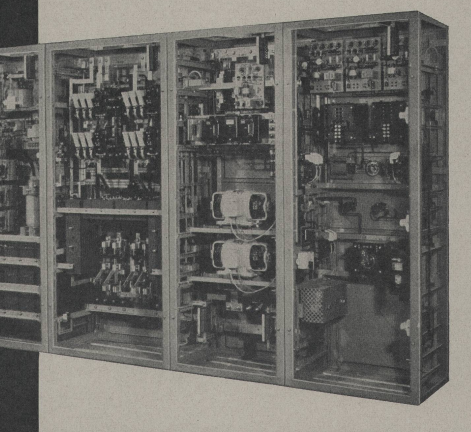
Ladegleichrichter für Zusatzzellen 4 V / 50 A.

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