

Zeitschrift: Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = 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 Telegrafienbetriebe

Band: 43 (1965)

Heft: 7

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](#)

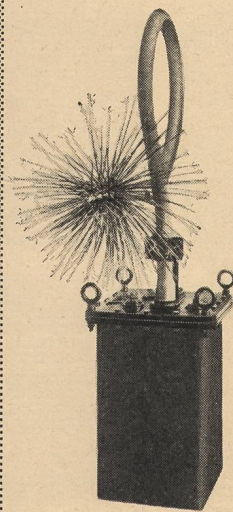
Terms of use

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: 30.04.2026

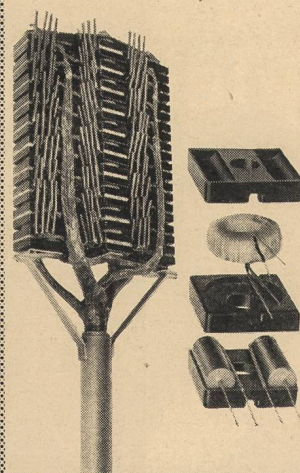
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bobines Pupin et translateurs



Caisson Pupin

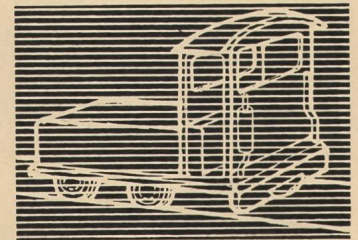
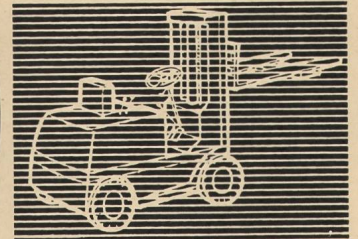
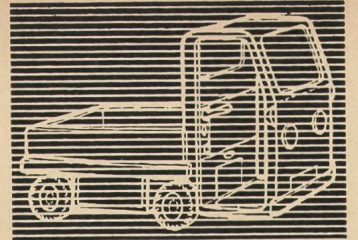
Translateurs de ligne



Manchon Pupin combiné TDHF
(en montage)

**BATTERIES
DE TRACTION
AU PLOMB,**
à plaques
à grilles
ou DYNAC
à plaques
positives
tubulaires,
pour chariots
et élévateurs
électriques,
locomotives
de mines, etc.

**BLEI-TRAKTIONS-
BATTERIEN**
mit Gitterplatten
oder DYNAC
mit positiven
Röhrchenplatten,
für Elektrokarren
und Hubstapler,
Grubenlokomotiven
usw.

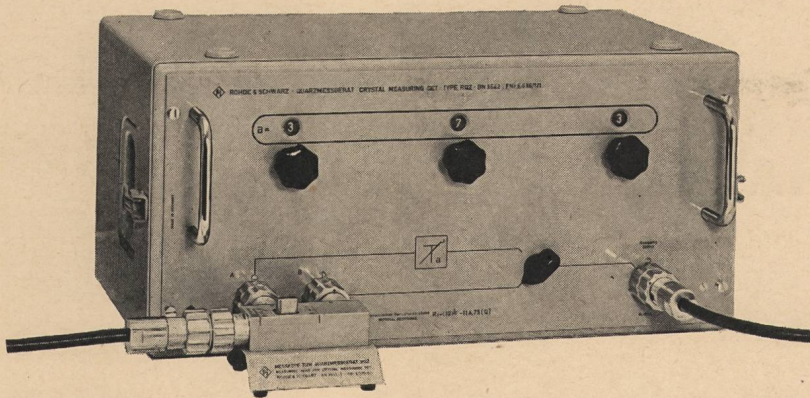


LECLANCHÉ SA YVERDON

Draht + Seile
für Freileitungen

SELVETHUN

QUARZMESSGERÄT Typ RQZ



Messgerät nach DIN-, IEC- und IRE-Empfehlungen zur Bestimmung der Resonanzfrequenzen und Ersatzdaten von Steuer- und Filterquarzen



W.F. ROSCHI

TELECOMMUNICATION

3000 BERN, SPITALGASSE 30
Telefon 031-22 55 33

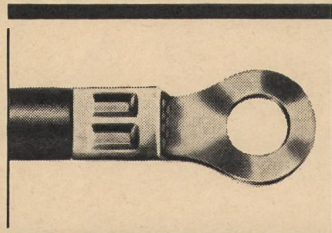
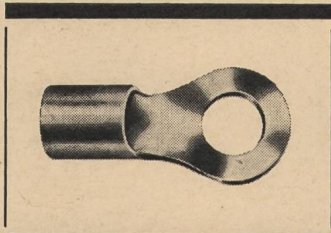
607

Kurzer Liefertermin

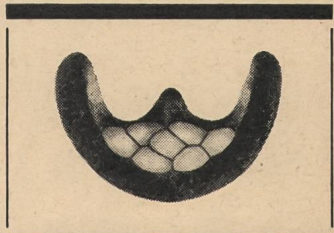
AMP

lötfreie Press-Kabelschuhe

sparen Arbeitszeit, steigern die Zuverlässigkeit, können von ungelerntem Personal montiert werden



Die AMP-Qualitätspressung ist das Resultat langjähriger Entwicklung. Sie widersteht Korrosion, Vibration und Temperaturschwankungen. Präzisions-Pressmatrizen garantieren dauernd kleinen Übergangswiderstand und stets gleichbleibende Qualität.



AMP-Kabelschuh (es gibt einige tausend versch. Typen) aufgedrückt mit AMP-Präzisionswerkzeug

Das Schnittbild zeigt die homogene AMP-Pressung

AMP

Aufpressen der AMP-Presskabelschuhe auf das Kabel mit Handzangen, hydraulischen, elektrohydraulischen, pneumatischen Werkzeugen.

Grosse Auswahl, Kabelschuhe und Verbinder mit und ohne Isolation für Querschnitte von 0,1 bis 600 mm² ab Lager Zürich lieferbar.

Verlangen Sie Prospekte

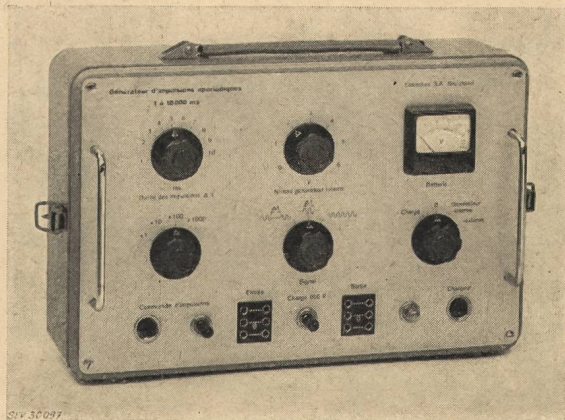
Egli, Fischer & Co. AG Zürich

Abteilung AMP
Gotthardstrasse 6
Telephon 051 / 25 02 34



ÉBAUCHES SA 2006 NEUCHÂTEL

DÉPARTEMENT OSCILLOQUARTZ
Brévars 16
Téléphone 038 585 01



Générateur aperiodique
d'impulsions, type B-529 a

Aperiodischer Impulsgenerator,
Typ B-529 a

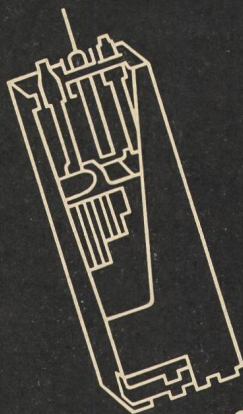
APPAREILS ÉLECTRONIQUES DE PRÉCISION
ELEKTRONISCHE PRÄZISIONSAPPARATE



La précision horlogère suisse
au service de l'électronique

OERLIKON-PAM

die neue stationäre Röhrenplatten-Batterie
in der Telefonzentrale



Accumulatoren-Fabrik Oerlikon Zürich 50

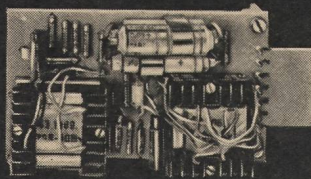
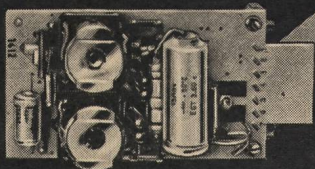
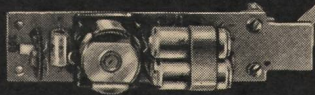
Wir senden Ihnen gerne Prospekte und technische Unterlagen



TELEFUNKEN

Tonfrequenz-Multiplex-Fernwirkssystem, gebaut nach modernsten Erkenntnissen, vielfältig anwendbar, preiswert und mit hoher Betriebssicherheit.

Verkehrsunternehmen · Versorgungsunternehmen · Schwer- und Leichtindustrie bedienen sich drahtgebundener oder drahtloser Steuerung und Überwachung von zentraler Stelle aus.



Auskunft und Unterlagen bei

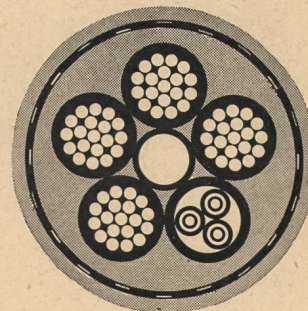
ELEKTRON AG

Seestrasse 31 Zürich 2 Telefon 051 25 59 10

Tdc
Tdcv
Tdcva
T

Tdc und Tdcv Kabel

Ein- und Mehrleiter-Kabel für ortsfeste Installationen, Maschinen und Apparate. Ausserdem herstellbar als vieladriges Steuer- und Signalkabel in mannigfachen Kombinationsmöglichkeiten



Tdca-T und Tdcva-T Kabel

Mit einer Eisenband-Armierung und äusserem Thermoplastmantel für direkte Verlegung im Erdboden. Verwendung für ein- und mehradriges Zuleitungskabel in Niederspannungsnetzen für Gebäude und Strassenbeleuchtungen. Einfache Montage. Ausführung nach SEV-Vorschriften

Aktiengesellschaft

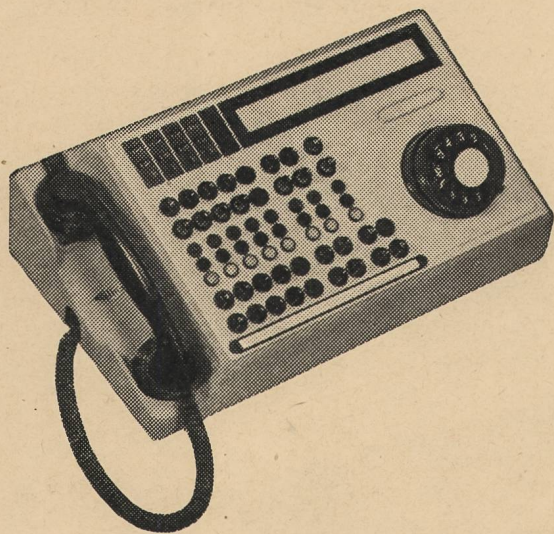


R.+E. HUBER

PFÄFFIKON ZH

Schweiz. Kabel-, Draht- und Gummi-Werke,
Telephon (051) 97 53 01 Gegründet 1882

Der schnurlose Hotelvermittler



Die moderne
Telephoneinrichtung für mittlere und grosse
Teilnehmeranlagen

CHR. GFELLER AG

3018 Bern-Bümpliz und 3175 Flamatt

Leichter, schneller,
rationeller arbeiten mit

rotring

ZEICHENGERÄTEN

VARIANT

der Tuschefüll
für technisches
Zeichnen.

7 abgesetzte Spitzen.
Liniendicken von
0,2 bis 1,2 mm in
einem Halterschaft.
11-teiliges Sorti-
ment Fr. 76. —
Jedes Element
einzeln erhältlich.



Zirkelansätze für alle
Systeme gestatten mü-
helos kleinste und gros-
se Kreise zu ziehen.

VL-Spitzen mit 30-fach
längerer Lebensdauer,
abgesetzt, verhindern
das Unterlaufen der
Tusche!



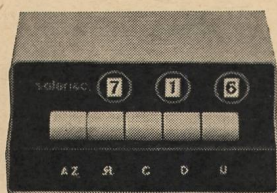
Verkauf durch Fachgeschäfte. Ausführlicher Prospekt
Nr. 704 durch Fachgeschäfte oder die
Generalvertretung: **Kägi AG, 8048 Zürich**
Hermeschloostrasse 77, Tel. 051 62 52 11

Solari-Fernanzeiger und Numeratoren

sind einfach in der Bedienung,
einfach in der Installation,
in vier verschiedenen
Zahlenhöhen erhältlich und
äusserst preiswürdig.



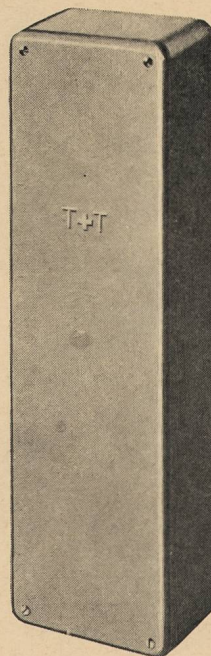
Dreistelliger
Anzeiger
Typ 100



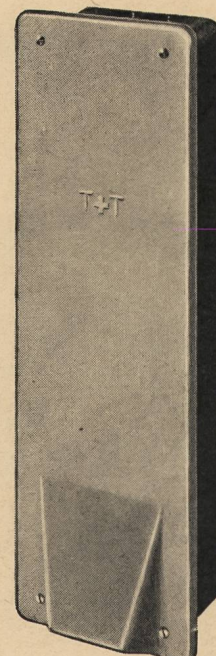
Steuerpult
für dreistelligen
Anzeiger

Verlangen Sie weitere Unterlagen und Angebote durch:
Biland & Gulotti AG, 8006 Zürich 6
Universitätsstrasse 80, 051-28 10 28/28 20 28

MAAG Kombinierter Anschluss- und Verteilkasten mit 72 x 2 Klemmen



Nr. 3530/72 x 2
für Aufputzmontage



Nr. 2450/72 x 2
für Unterputzmontage

AG Gottfried Maag, 8002 Zürich, Tel. 051-25 79 27

Gesenkschmiedestücke

HAMMERWERKE

Schmiede-
stücke

R. MÜLLER AG

3048 Worblaufen Tel. 031-58 04 57

**Leitungsschnüre für Telefon-
und Radio-Apparate**

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

A. Heiniger & Cie. AG

3072 Ostermündigen, Blankweg 4

**Stahlbau
Profilpresserei**

**Jos. Kaeser
Stahlbau AG**

4500 Solothurn-Bellach



AG.

5610 WOHLN
(Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die
Telephonie

Gebr. MÜLLER AG. 3008 BERN

Mech. Werkstätten und Eisenkonstruktionen
Telephon 25 35 38

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

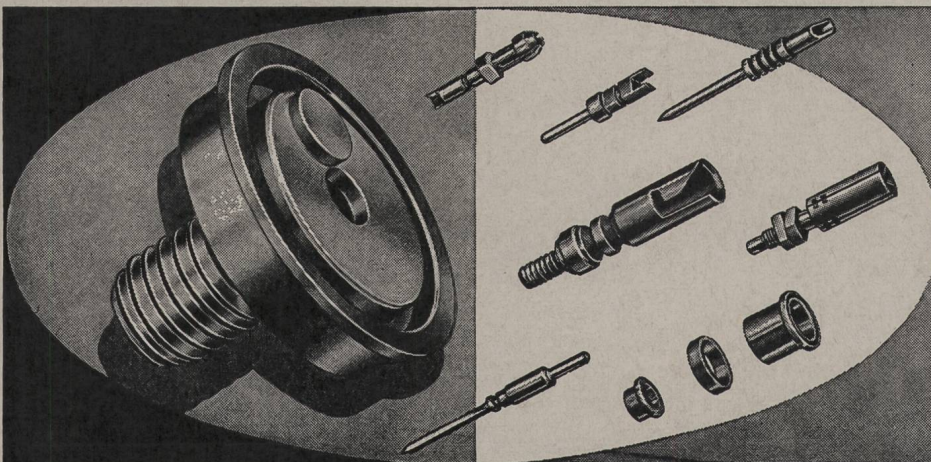
GEBR. SINGEISEN u. CO
4410 LIESTAL

Schlosserei



Gegründet 1803

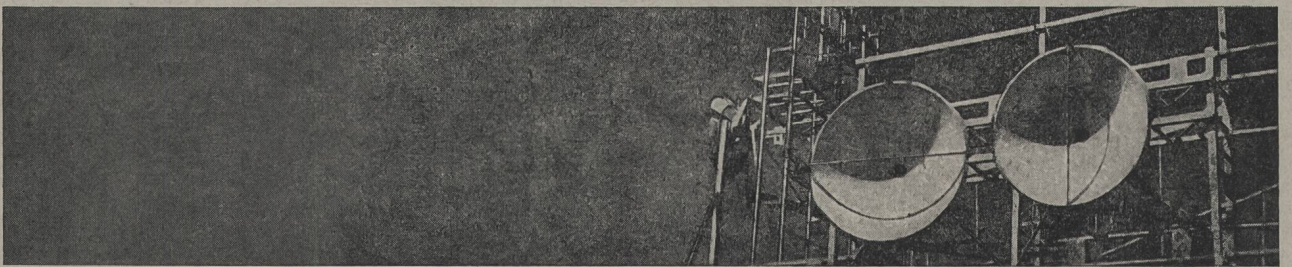
EISENKONSTRUKTIONEN



Drehteile für
Elektronik
Halbleiter
Telephonie



DELTA
SOLOTHURN



Um noch schneller und zuverlässiger Nachrichten übertragen zu können, wird ständig nach neuen Mitteln und Wegen gesucht. Die Hochfrequenztechnik stellt dabei mit Richtstrahlverbindungen einen wesentlichen Anteil für die moderne Nachrichtenübermittlung zur Verfügung.

Diese Richtstrahlstrecken fügen sich über die Höhenzüge unseres Landes zu einem unsichtbaren Netzwerk zusammen. Jede Verbindung kann gleichzeitig einzelne Fernsehprogramme oder Hunderte von Telefonkanälen übertragen.

Die Stationen solcher Richtstrahlverbindungen, jede mit Sender- und Empfangsgeräten ausgerüstet, werden auf Geländepunkten mit freier Sicht aufgebaut. Richtantennen bündeln die ausgestrahlten Wellen von einer Station zur nächsten, um mit kleinstem Leistungsaufwand grösste Zuverlässigkeit und Wirkung zu erreichen.

Standard-Richtstrahlanlagen bilden einen wesentlichen Bestandteil des heutigen Nachrichtennetzes der Schweiz.

STANDARD TELEPHON UND RADIO AG, ZÜRICH

1836

STR

Ein ITT-Unternehmen