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: 42 (1964)

Heft: 3

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

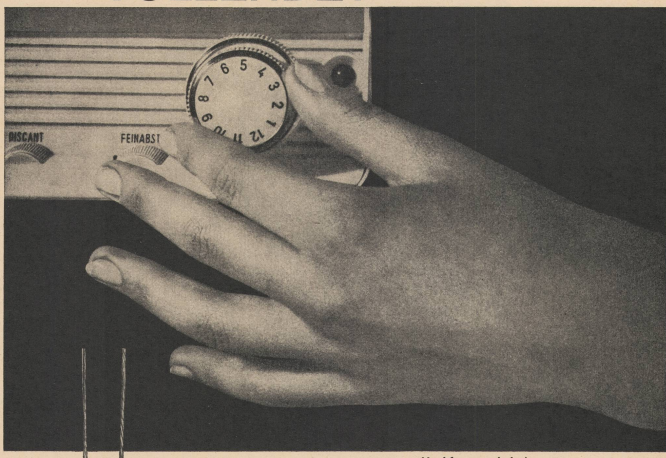
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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



großer Helligkeit mit Planschirm

Gleichspannungs - Meßverstärker mit 4 MHz Bandbreite in allen Bereichen Ablenkfaktor der empfindlichsten Stufe 30 mV/cm Eingang in V/cm geeicht

Gleichspannungsgekoppelter X-Verstärker für Aufnahme von Kennlinien

Triggerbare Zeitablenkung 3 fache Dehnung der Zeitlinienlänge Zeitmaßstab in ms/cm geeicht Erweiterungsmöglichkeit bis 10 s Schreibdauer

Von Netzspannungsschwankungen (± 10 %) unabhängiges Meßergebnis durch elektronische Stabilisierung

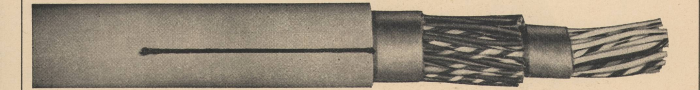


Zubehör: Zubehor: Tastteiler 1:10, Photographiereinrichtung, Zusatzkapazitäten zur Erweiterung der Zeitablenkung, konzentrische HF-Leitung, Transporttasche

8956

ELEKTRON AG SEESTRASSE 31 ZÜRICH 27

Soflex-Telephonkabel für automatische Zentralen



Montierungsdraht · Verteilerdrähte Zentralenkabel · Installationskabel Sonderqualitäten von Dellit-Hartpapier Widerstandsträger aus Steatit

Für Relaisspulen:

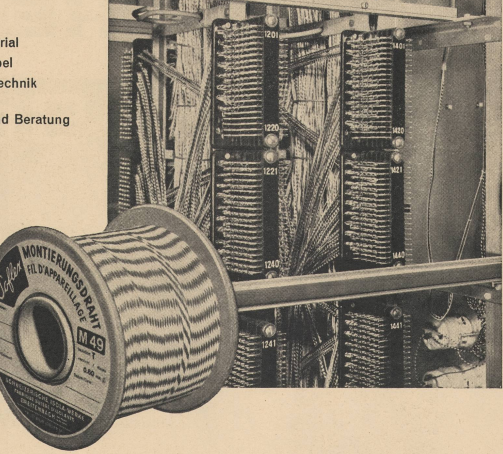
Lackdraht · Oeltextilien · Isolierlacke Überzugsmassen für Magnetspulen

Wir fabrizieren:

Isolierlacke · Isoliermaterial isolierte Drähte und Kabel für die gesamte Elektrotechnik

Mit Dokumentationen und Beratung dienen wir gerne

Telephon 061-80 14 21 Telex 62 479



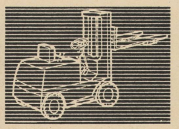


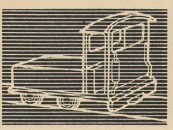
Schweizerische Isola-Werke Breitenbach BATTERIES
DE TRACTION
AU PLOMB,
à plaques
à grilles
ou DYNAC
à plaques
positives
tubulaires,
pour chariots
et élévateurs
électriques,
locomotives
de mines, etc.

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









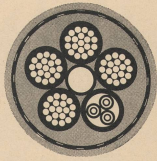
LECLANCHÉ

SA YVERDON



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. Ausfüh-Einfache Montage. Ausführung nach SEV-Vorschriften

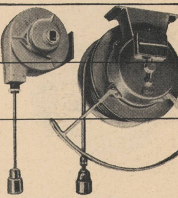
Aktiengesellschaft



R.+E. HUBER PFÄFFIKON ZH

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





Rücklaufkabeirollen 2 P+E oder Drehstrom mit automatischem Kabelrückzug, SEV-geprüft

Schutzkabelrollen bis 3/4 PS oder 21/2 PS Keine Elektro-

Baukabelrollen fahrbar, für Motorenkabel bis 40 PS

Verlangen Sie ausführliche Prospekte

Egli, Fischer & Co. AG Zürich

Dübel und Werkzeuge

Gotthardstrasse 6 © 051. 25 02 34



Drahtund Kabel-**Fabrik**

Auszug ausunserem reichhaltigen Fabrikations-Programm.

Tdc

Tdca-T

Tdcv Tdcva-T



Kupferdraht-Isolierwerk AG Wildegg

Tel. 064/84236

Prüfgerät für Nummernschalter



Automatische Messung der Gesamtablaufszeit von 10 Impulsen ● Messung der Dauer jedes einzelnen Impulses und automatische Berechnung der zulässigen Toleranzgrenzen

Kontrolle der Hilfskontakte

Leicht ablesbare Anzeige durch Leuchtfelder

Hochpräzise Zeitmessung mit Quarzoszillator.

SODECO

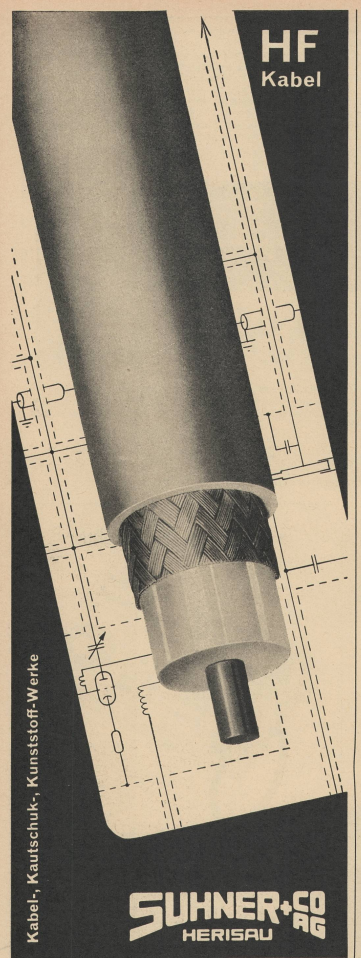
Société des Compteurs de Genève

Grand-Pré 70

Telefon (022) 33 55 00



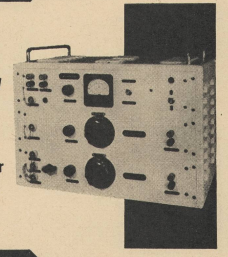






Elektronik

Trägerfrequenz-Fernsteueranlagen über Draht und UKW Transistoren-Leistungsverstärker 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





AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

GEBR. SINGEISEN u. CO

Schlosserei



Gegründet 1803

EISENKONSTRUKTIONEN

Gebr. MÜLLER AG. BERN

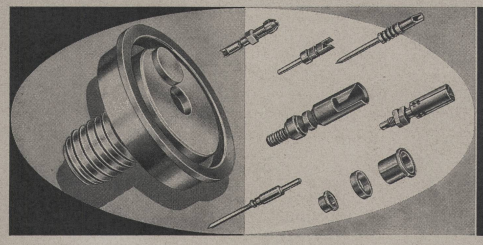
Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 2 35 38

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



Ø 065-21088-89

JOS. KAESER SOLOTHURN



Drehteile für Elektronik Halbleiter Telephonie



DELTASOLOTHURN

