**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:** 30 (1952)

Heft: 2

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**

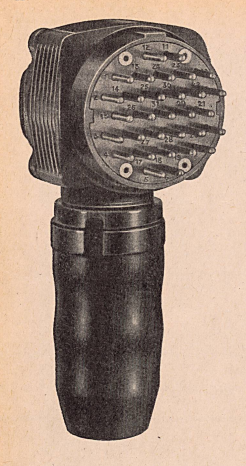
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 28.11.2025** 

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



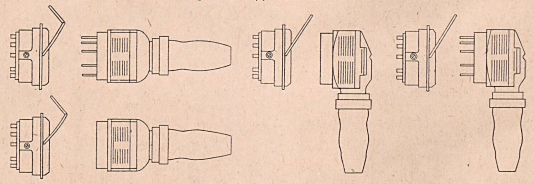




# DER UNIPOL-STECKER

— die elegante Lösung für den Steckanschluss vieladriger Kabel. Bis 31 Kontaktstellen, die an Stecker und Gegenstück auf der Kontakt- und Lötseite übersichtlich numeriert sind. Einwandfreie Kontaktabgabe. Stecker und Dosen sind positiv und negativ lieferbar, die Einsätze können vertauscht werden. Die Stecker sind unverwechselbar und durch Drahtbügel auf der Steckdose gesichert. Das solide Gehäuse ist weitgehend feuchtigkeits- und spritzwassersicher.

UNIPOL-Stecker werden für abgeschirmte und nicht abgeschirmte Kabel und Cordons, vorwiegend an Apparaten der Fernmeldetechnik, verwendet.



Alle drei Modelle sind gerade und abgewinkelt lieferbar.

Type 1 mit maximal 31 Kontaktstiften

Type 2 mit maximal 13 Kontaktstiften

Type 3 mit maximal 7 Kontaktstiften



AUTOPHON AG. Solothurn



## ALBIS-CHEFSTATIONEN

Ein einziger Tastendruck erschliesst die zahlreichen Verbindungsmöglichkeiten der Albis-Chefstationen.

Ein Tastendruck: Die Amts- oder Hausleitung wird angeschaltet oder getrennt.

Ein Tastendruck: Eine Amtsverbindung wird vorübergehend auf Warten gelegt, um Rückfrage bei einem

andern Teilnehmer zu halten.

Ein Tastendruck: Nach Beendigung der Rückfrage kann die Verbindung mit dem wartenden Teilnehmer

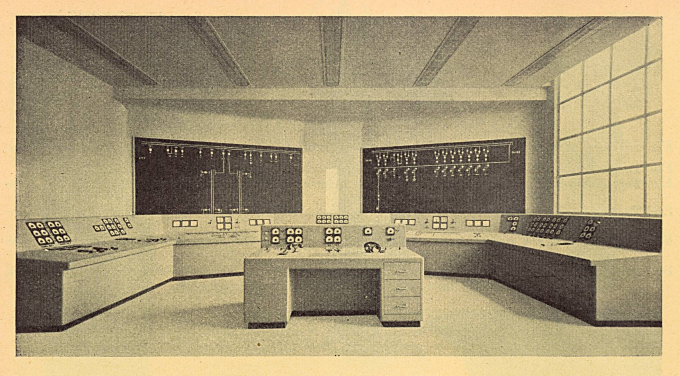
wieder aufgenommen werden.

Ein Tastendruck: Die ankommenden Anrufe werden zur Sekretärin umgeschaltet und können wahlweise

übernommen werden.

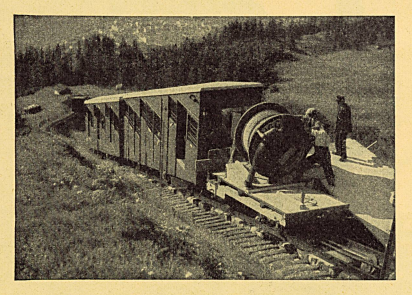
Die Albis-Chefstationen sind so gebaut, dass auch bei einer Fehlbedienung die Verbindung nicht unterbrochen werden kann, solange der Hörer nicht aufgelegt wird.





FERNSTEUERUNGEN FÜR GROSSKRAFTWERKE
CENTRALE DES AWIRS BELGIEN CHR. GFELLER AG.
KOMMANDORAUM
BERN-BÜMPLIZ UND FLAMATT

# KABELWERKE BRUGG AG.



Transport eines Telephonkabels Davos-Parsenn für die Schweiz. Telephonverwaltung

## BLEIKABEL

aller Art für

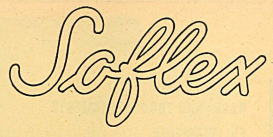
Stark- u. Schwachstrom

0

TRU-LAY-BRUGG-DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

0



### INSTALLATIONS-, SCHALTTAFEL-UND SCHALTDRAHT

mit den mechanisch guten Eigenschaften der alterungsbeständigen Soflex-Isolation. Hohe Flexibilität und grosse Dehnungsfähigkeit; platzsparend.





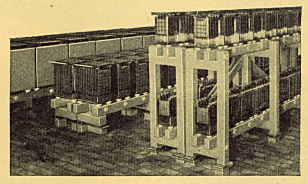


SIB Telephon (061) 71191

WIR BERATEN SIE GERNE IN ALLEN FRAGEN ÜBER

## SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE BREITENBACH

ISOLIERTE DRÄHTE, ISOLIERMATERIAL, ISOLIERLACKE, KERAMISCHE ISOLIERKÖRPER



Stationäre Batterie mit Elementen in Holzkasten auf Bodengestell und Elementen in Glasgefässen auf Boden- resp. Etagengestell

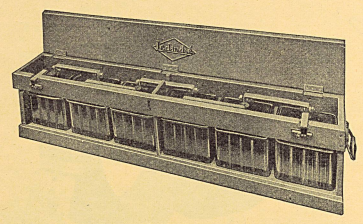
In Gleichstromanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzenten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren Batterien für alle Anwendungsgebiete und beraten Sie gerne.



# Accumulatoren-Fabrik Oerlikon Zürich-Oerlikon

(051) 46 84 20

Lausanne (021) 26 26 61 Genf (022) 28824



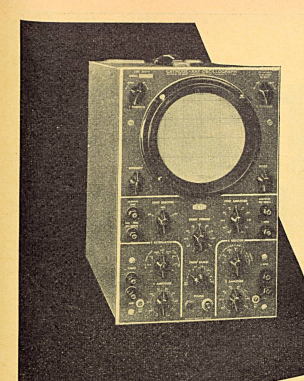
NASS- UND TROCKENELEMENTE
FÜLLELEMENTE
BLOCK- UND ZYLINDERKONDENSATOREN
ELEKTROLYTKONDENSATOREN

## BLEI- UND CADMIUM-NICKEL-AKKUMULATORENBATTERIEN

für Telephonzentralen, Kraftwerke, Fernschalterantriebe, Signalanlagen, Notbeleuchtung, Elektrokarren, Schienentraktoren, Bahnwagenbeleuchtung, zum Anlassen von Autos, Dieseltriebwagen, Notstromgruppen etc.

# LECLANCHÉ S.A., YVERDON





# OUMINI

### KS-OSCILLOGRAPH TYP 304/304 H

Nachfolger des weltberühmten 208 - B

- 5-Zoll-Rohr mit hoher Auflösung
- Hochempfindliche <u>Gleichstrom</u>-Verstärker auf beiden Achsen über 5 × Schirmdurchmesser
- Kippgenerator f
   ür periodische, einmalige und gesteuerte Auslenkung
- Synchronisationsbegrenzer
- Strahlmodulation



SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH

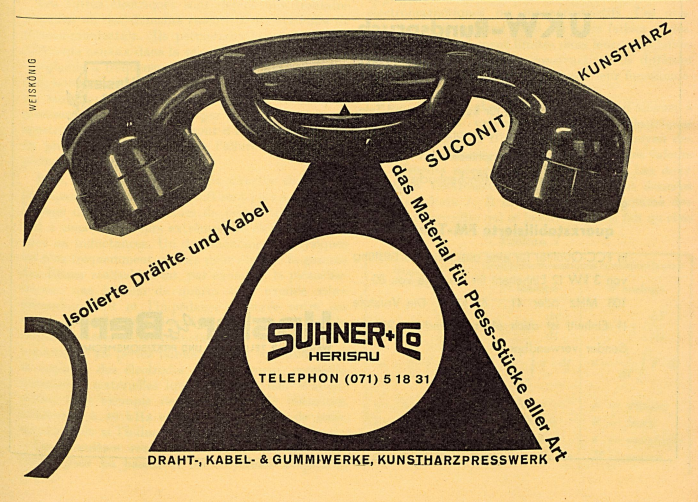
KANZLEISTRASSE 126

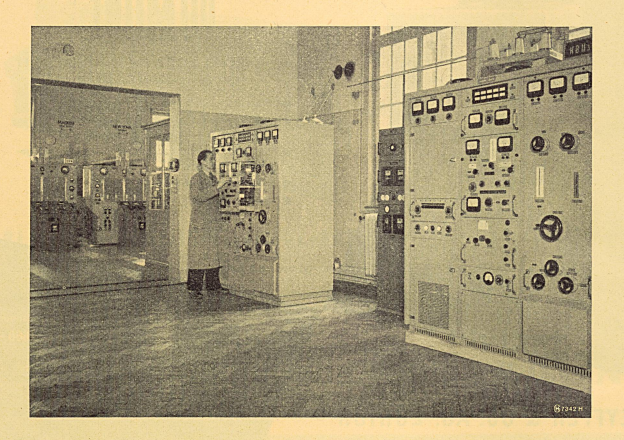
TELEPHON 051 / 25 69 56

Typ 304 H mit total 3 kV Beschleunigungsspannung

Fr. 1660.—

Verlangen Sie detaillierte technische Unterlagen, wie auch Katalog über weitere Oscillographen, Kameras und K. S.-Röhren!





# UKW-Rundspruch und Fernsehen

Ausser Grossanlagen für Rundspruch und Telephonie für die PTT (Schwarzenburg, Monte Ceneri) sowie Telegraphiesendern (Bild) für Radio Schweiz AG (Münchenbuchsee, Prangins) bauen wir

### quarzstabilisierte FM-Tonsender

in FCC-Qualität für eine ausgestrahlte Leistung von 3 kW (2 Einheiten) im Bereiche von 80...
108 MHz oder 41...68 MHz. Die Vorstufe (1 Einheit) ist auch als selbständiger 250-W-Sender verwendbar.



