**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:** 27 (1949)

Heft: 1

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

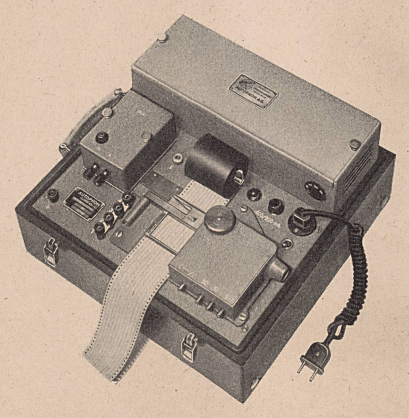
**Download PDF:** 07.12.2025

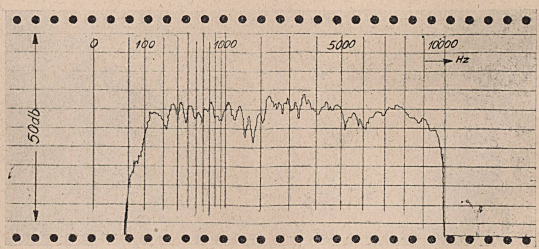
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



## PEGELSCHREIBER TYPE PS 920

für tonfrequente Dämpfungsmessungen



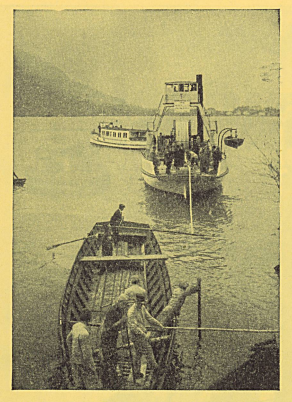


Aufgenommene Frequenzkurve eines Lautsprechers

AUTOPHON AG.
SOLOTHURN



VERTRETEN DURCH: SIEMENS ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGNISSE A.-G., ZÜRICH, BERN, LAUSANNE



Verlegung eines Telephonkabels im Vierwaldstättersee zwischen Treib u. Brunnen für die Schweizerische Telephonverwaltung. Nov.1935. Beginn der Kabelversenkung bei Treib.

# KABELWERKE BRUGG AG.

### BLEIKABEL

aller Art für

### Starkstrom

Hoch- und Niederspannung, und

### Schwachstrom

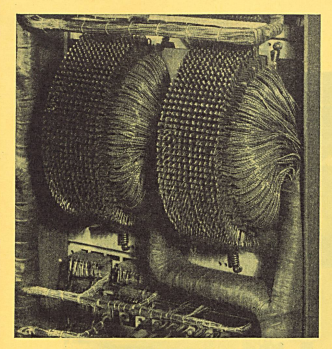
für sämtliche Verwendungszwecke

Neueste Modelle in Kabelarmaturen

#### DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete





Apparate- und Verteilerdraht nach PTT-Vorschriften



Beratung in allen Fragen der Elektro-Isolation

# Soflex

INSTALLATIONS-, SCHALTTAFEL- UND SCHALTDRAHT

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

# Isolen

DER NEUE STATIONSDRAHT R, TYPE J-47
FÜR TELEPHONANLAGEN

Unempfindlich gegen Wasser, Feuchtigkeit und chemische Einflüsse. Von der PTT, gestützt auf die guten Prüfungsergebnisse, zur Verwendung für Amts- und Hauszentralen bewilligt

### SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE BREITENBACH



Telephon-Bronze-Draht, versandbereit

## **Bronze-Drähte**

in Speziallegierungen für Telephonleitungen

# **Spezialbronze**

in Blechen und Bändern für Relaisfedern

# **Messing-Streifen**

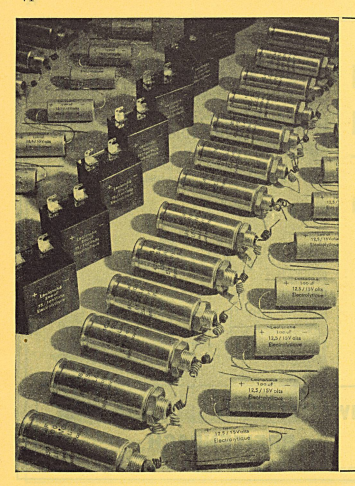
für Telephongabeln und -glocken

## **Bimetalle**

für Thermostate

# Schweizerische Metallwerke Selve & Co., Thun

Telephon (033) 23821



## LECLANCHÉ S.A. YVERDON

### ELEKTROLYT- UND PAPIER-KONDENSATOREN

Block- und Zylinder-Ausführung

für jede Anwendung in der Telephon- und Radiotechnik

### BLEI- UND CADMIUM-NICKEL-AKKUMULATORENBATTERIEN

NASS- U. TROCKENELEMENTE FÜLLELEMENTE

# PHILIPS

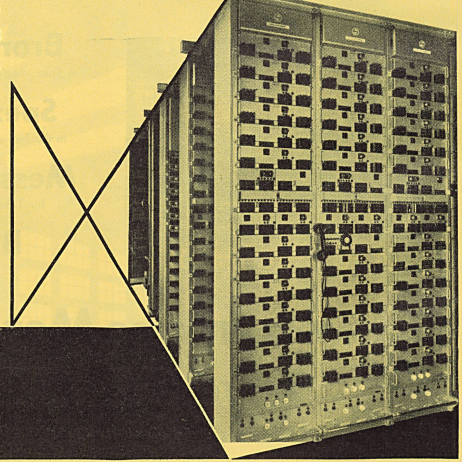
#### Trägerfrequenz - Telephonie Anlagen

für 12, 24, 36 oder 48 Kanäle. Übersichtlicher Aufbau durch Unterteilen der Apparatur in Schubladen. Schnellstes Auswechseln einzelner Einheiten ohne Betriebs-Unterbruch

Endausrüstungsbuchten für 24 Kanäle + Reserven

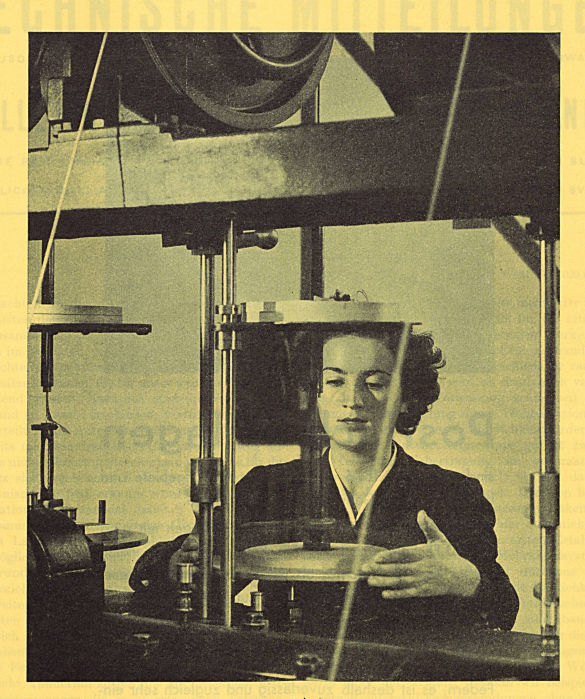
Trägerfrequenzversorgung in einer Bucht für max. 288 Kanäle. Doppelausführung aller wichtigen Teile mit automatischer Umschaltung

Linienverstärkerbuchten für 24 Linienverstärker mit Entzerrern und Pilotempfängern zur Linienüberwachung



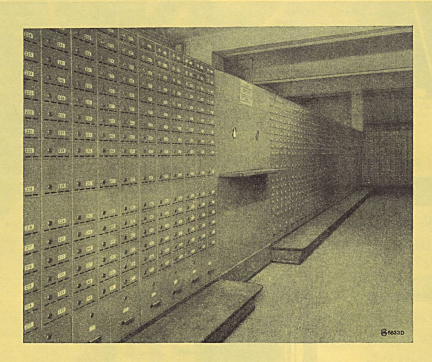


PHILIPS AG. ZÜRICH TEL. (051) 258610



Isolieren von Telephonadern

# Cables Cortaillod



# Postfach-Anlagen

sind schon seit 1876 eines unserer Arbeitsgebiete und bilden somit ein Gebiet mit langer Tradition.

In dieser Zeit sind von uns über 500 Anlagen mit rund 50000 Fächern erstellt worden. Bei keinem dieser vielen Fächer kann ein anderer als der vorbestimmte Schlüssel verwendet werden, so dass auch zufälliges Verwechseln in keiner Anlage irgendwo in der Schweiz unliebsame Folgen haben kann. Das neue, vor einigen Jahren eingeführte Schloss besitzt 8 Zuhaltungen und enthält keine Federn; es ist deshalb zuverlässig und zugleich sehr einfach im Aufbau. Mit diesem Schloss sind über 200000 praktisch verwendbare Kombinationen möglich.

