**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: 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**

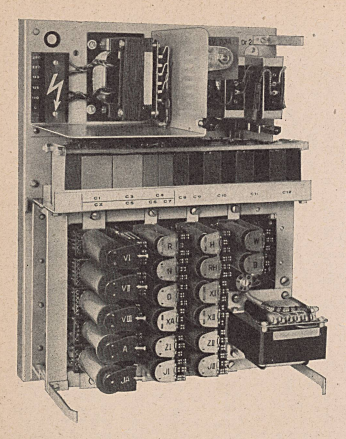
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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





### **RELAIS-ZENTRALE 1/2**

VOLLAUTOMATISCHE
KLEINZENTRALE
FÜR 1 AMTSLEITUNG
UND 2 TEILNEHMER
MIT RÜCKFRAGEMÖGLICHKEIT UND
GESPRÄCHSUMLEGUNG

### DIE RELAISZENTRALE

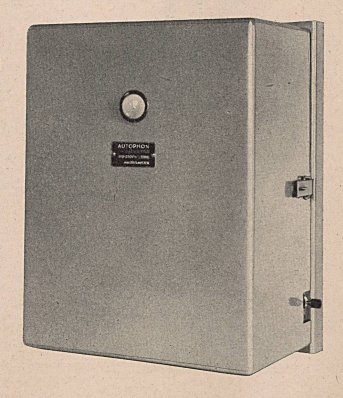
IST BESONDERS

VORTEILHAFT

FÜR TEILNEHMER,

DIE WEITER AUSEINANDER LIEGEN

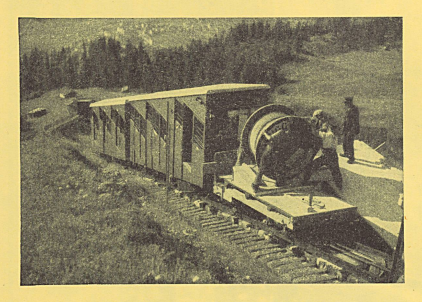
AUTOPHON AG.
SOLOTHURN





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

# KABELWERKE BRUGG AG.



Transport eines Telephonkabels Davos-Parsenn für die Schweiz. Telephonverwaltung

### BLEIKABEL

aller Art für

Stark- u. Schwachstrom

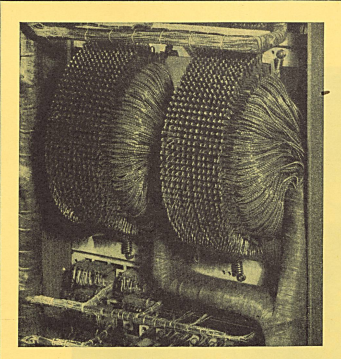
0

TRU-LAY-BRUGG-DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

0





Apparate- und Verteilerdraht nach PTT-Vorschriften



Beratung in allen Fragen der Elektro-Isolation

TELEPHON (061) 711 91

# Soflex

## INSTALLATIONS-, SCHALTTAFEL- UND SCHALTDRAHT

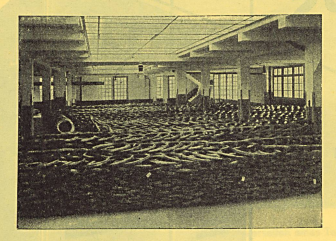
mit den mechanisch guten Eigenschaften der alterungsbeständigen Soflex-Isolation Hohe Flexibilität und grosse Dehnungsfähigkeit; platzsparend

# 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**

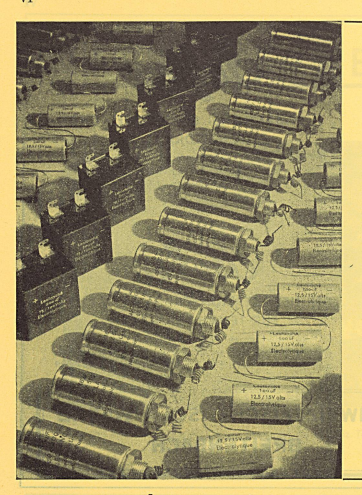
für Telephongabeln und -glocken

## **Bimetalle**

für Thermostate

# Schweizerische Metallwerke Selve & Co., Thun

Telephon (033) 2 38 21 1018 18 24 24 11 11 11



# 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



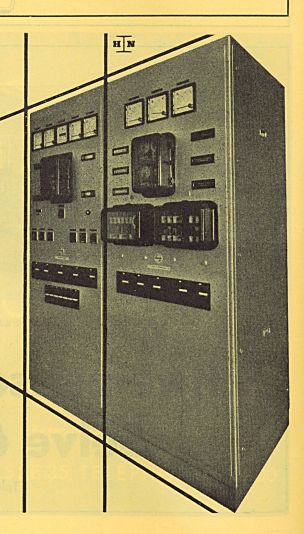
# PHILIPS

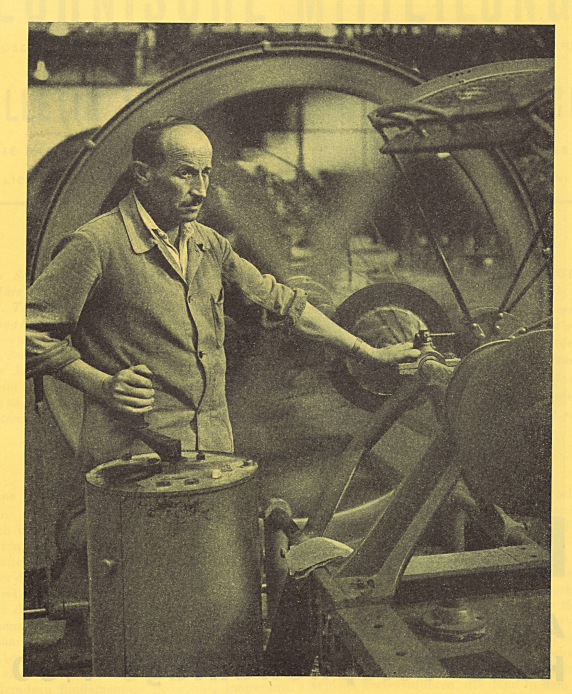
Stromversorgungs-Anlagen

Vollautomatischer Betrieb zusammen mit einer Akkumulatorenbatterie. Regulerte Gleichspannung ± 2°/<sub>0</sub> bei Netzspannungsschwankungen von± 1°0/<sub>0</sub>. Frequenzänderungen von ± 5°/<sub>0</sub> und Belastungsschwankungen von 0 bis 10 Amp.

für die Speisung von Telephonieverstärker- und Trägerfrequenz-Anlagen, sowie für andere Zwecke mit hohen Anforderungen an Spannungskonstanz und Betriebssicherheit.

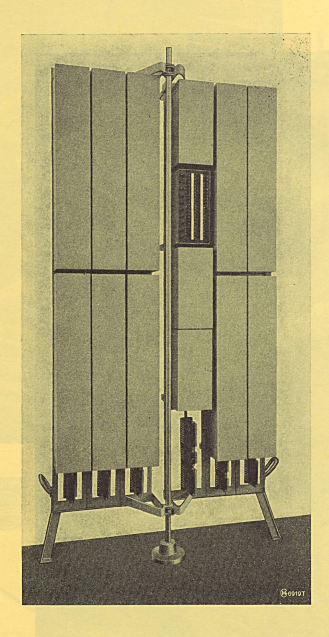
PHILIPS AG ZÜRICH





Verseilen eines Telephonkabels

# Cables Cortaillod



# Automatische Haus-Telephonanlage V/30

Ausbaubar von 2 Amtsleitungen und 20 Teilnehmeranschlüssen auf 5 Amtsleitungen und 30 Teilnehmeranschlüsse. Personensuchanlage für 13 Suchsignale auf Wunsch

