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: 5

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

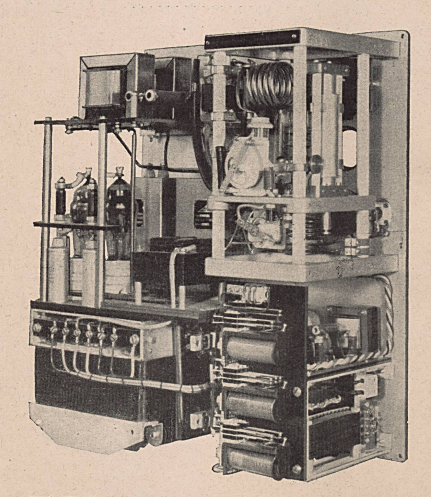
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



RADIO-TELEPHON-ANLAGEN

für Fahrzeuge mit Anschlussmöglichkeit an das öffentliche Telephonnetz

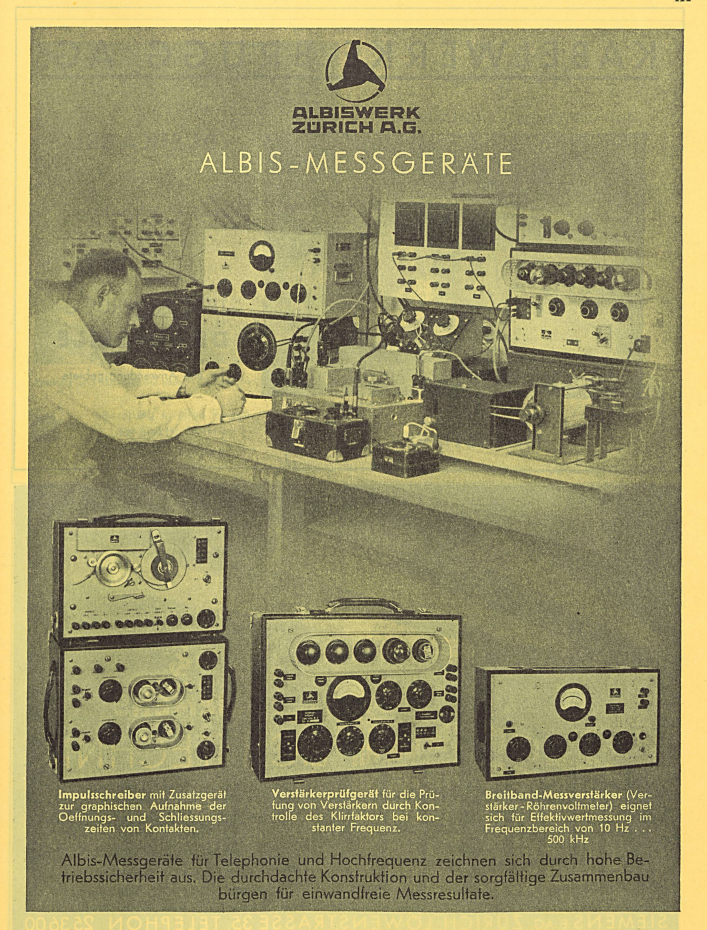
RADIOVOX



ENDSTUFE 200 WATT ZU SENDER

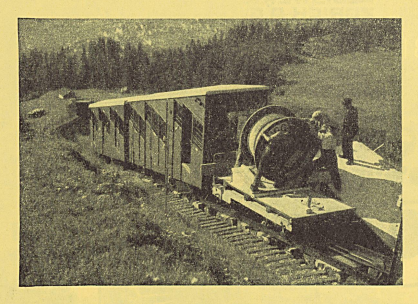
RADIOVOX-Anlagen arbeiten im Gebiet der Ultra-Kurzwellen mit Frequenz-Modulation Sie zeichnen sich aus durch moderne Konstruktion, einfachen Aufbau und grosse Betriebssicherheit

AUTOPHON AG.



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

KABELWERKE BRUGG AG.



Transport eines Telephonkabels Davos-Parsenn für die Schweiz. Telephonverwaltung

BLEIKABEL

aller Art für

Stark- u. Schwachstrom

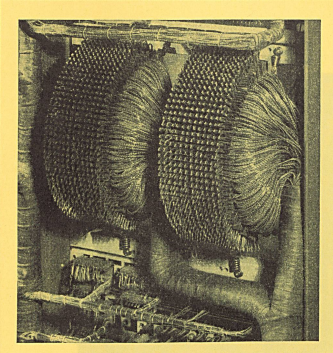
0

TRU-LAY-BRUGG-DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

6





Apparate- und Verteilerdraht nach PTT-Vorschriften



Beratung in allen Fragen der Elektro-Isolation

TELEPHON (061) 711 91

Soflex

INSTALLATIONS-, SCHALTTAFEL- UND SCHALTDRAHT

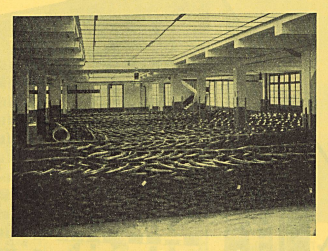
mit den mechanisch guten Eigenschaften der alterungsbeständigen Soflex-Isolation Hohe Flexibilität und grosse Dehnungsfähigkeit; platzsparend

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

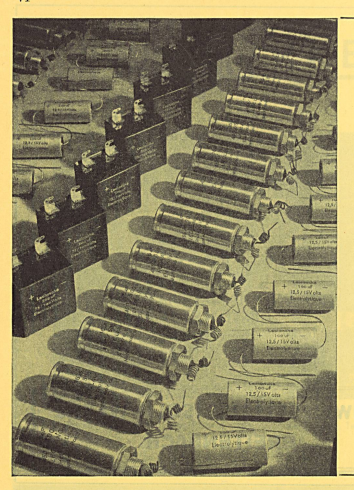
für Telephongabeln und -glocken

Bimetalle

für Thermostate

Schweizerische Metallwerke Selve & Co., Thun

Telephon (033) 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

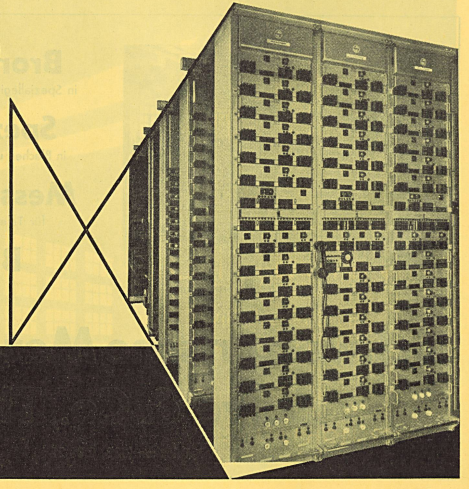
Trägerfrequenz - Telephonie Anlagen

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

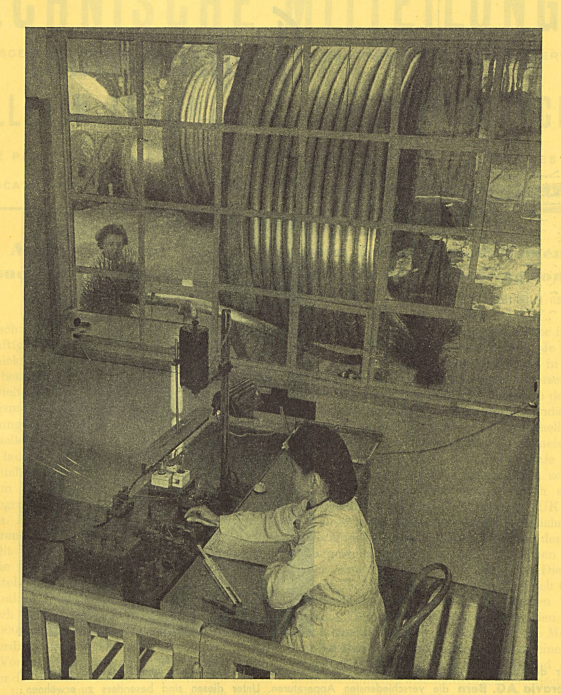
Trägerfrequenzversorgung in einer Bucht für max. 288 Kanäle. Doppelausführung aller wichtigen Teile mit automatischer Umschaltung

Linienverstärkerbuchten für 24 Linienverstärker mit Entzerrern und Pilotempfängern zur Linienüberwachung



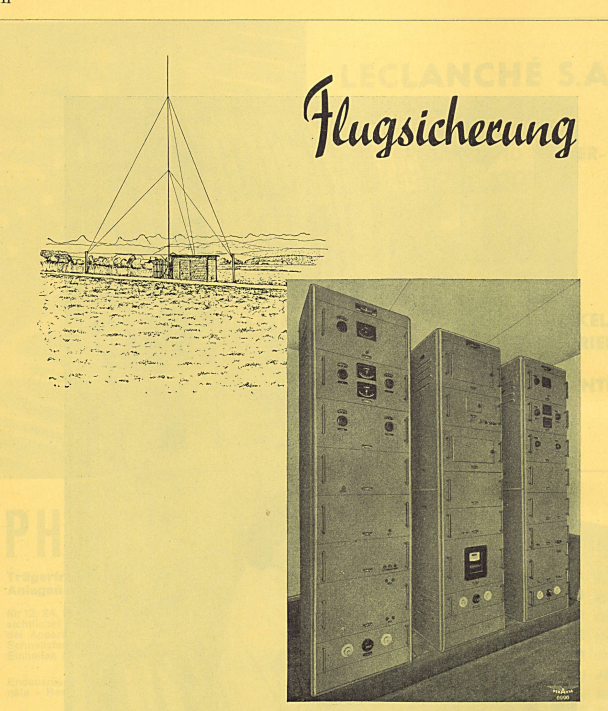


PHILIPS AG. ZÜRICH TEL. (051) 258610



Prüfung eines Telephonbleikabels

Cables Cortaillod



Für den drahtlosen Flugsicherungs- und Nachrichtendienst der Flugplätze und Flugzeuge liefert die **Peravia AG. Bern** die verschiedensten Apparaturen. Unter diesen sind besonders zu erwähnen: Funkfeuer, Peilanlagen, Nahzonen-Sender, Locators und Z-Markers sowie Bordanlagen. Lieferungen für die Schweiz und das Ausland zeugen von der Qualität dieser Geräte. – Die Bilder zeigen eine der für die schweizerischen Flugplätze gelieferten Anlagen: 2 Locators, (Leistung 50 W, Frequenzbereich 300 ÷ 500 kHz), mit gemeinsamem Gestell für Fernsteuerung über Telephonleitungen.

PERAVIA AG. BERN

BORDINSTRUMENTE UND APPARATE FÜR DIE AVIATIK