

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 35 (1962)

Heft: 4

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: 22.02.2026

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

leit lack



M-Optax-Leitlacke dienen zur Herstellung elektrisch leitender Überzüge mit guter Haftung auf nichtleitenden Werkstoffen verschiedenster Art, wie Glas, Holz, Stein und vor allem Kunststoffen. M-Optax-Leitlacke zeichnen sich dadurch aus, dass sie sofort streichfertig, in hohem Grade haftfest, elektrolytfrei, leicht trocknend oder härtbar, korrosionshemmend, dauerhaft und preisgünstig sind. Von der modernsten Technik entwickelt, dienen sie ihrerseits wieder sowohl als elektrische Leiter verschiedenster Leitfähigkeit wie auch als Schutz von Vorrichtungen, Apparaten und ganzen Räumen, gegen elektrostatische und elektromagnetische Störungen (z. B. Störungen verursacht durch Gewitter- und Hochspannungsfelder, sowie durch hochfrequente Radio- und Radar-Wellen).

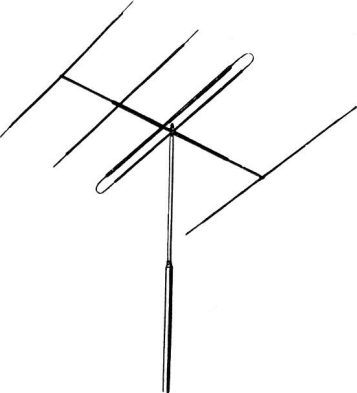
Dr. Walter Mäder AG, Lackfabrik, Baden, Tel. 056 / 3 5313

Batterien und Elemente für militärische Zwecke



LECLANCHÉ S.A. YVERDON

ELEKTRISCHE GÜTE + MECHANISCHE FESTIGKEIT = WIPICTM



Für Radio und Fernsehen
Für alle Übermittlungsanlagen im UKW-Gebiet eignen sich am besten

WIPICTM-Antennen

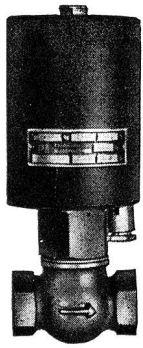
Auskunft über Radio- und Fernsehantennen erhalten Sie im Fachgeschäft
Für Sendeantennen wenden Sie sich an den Fabrikanten

W. Wicker-Bürki Zürich 11/57
Telephon (051) 46 98 94

ÄLTESTE ANTENNFABRIK DER SCHWEIZ

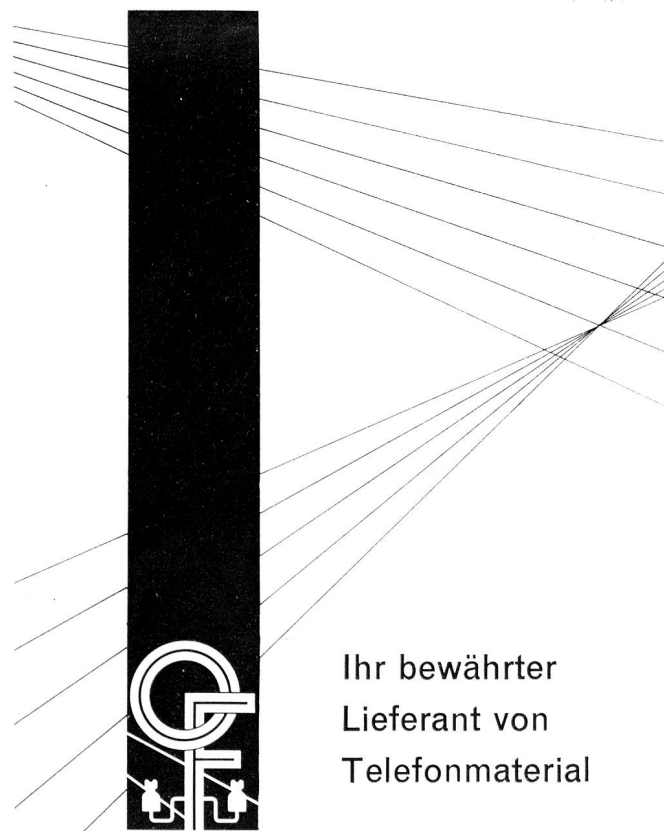
Aus meinem Fabrikationsprogramm:

Solenoid-Magnet- und Motorventile;
1-4 Wegventile
Solenoidventile für schlagfreies Schliessen (speziell für Wasser)
Flussmelder
Drosselklappen



Elektronische Geräte
Flammenwächter für Ölfeuerungen
Türöffner
Tageslicht-Schalter (sog. Dämmerschalter)
Kontakt-Schutzrelais usw.

W. IMOBERSTEG DIPL. ING.
Fabrik elektrischer Apparate
Nussbaumen b. Baden Telefon 056 / 2 77 79



Ihr bewährter Lieferant von Telefonmaterial

OTTO FISCHER AG ZÜRICH 5
Elektrotechnische Bedarf Artikel en gros
Sihlquai 125 - Postfach Zürich 23 ☎ 051/42 33 11



Klebekabel
CALUflex
S.E.V.-geprüft
Schweizer Fabrikat

Vom Fachhandel begeistert aufgenommen, bei der Kundschaft immer mehr gewünscht, wird das Klebekabel zur sauberen Montage von Netzverlängerungen und Lautsprecherleitungen. Unsere Vertreter werden Sie gerne darüber orientieren.

Le câble adhésif CALU-flex a été accepté avec enthousiasme par les maisons spécialisées. Il est de plus en plus demandé par la clientèle pour l'exécution soigneuse de prolongements du réseau électrique ou installations de haut-parleurs. Nos représentants se tiennent à votre disposition pour tous renseignements.

Generalvertretung:
CALUX A.G. Zürich 2