

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **32 (1959)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

HOWAG A/G

WOHLEN Aarg. Tel. (057) 61667 + 61097

Fabrik für flexible und elastische Leitungsschnüre



für Telephon Funkgeräte und elektr. Apparate



Der Militär schätzt gute Qualität auch bei Schreibpapier und Briefumschlägen.

Er wählt deshalb

Goessler-Fabrikate




2 MESSBEREICHE:
0 - 12 / 0 - 250 V —
od. 0 - 24 / 0 - 400 V —

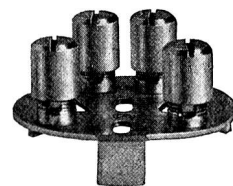
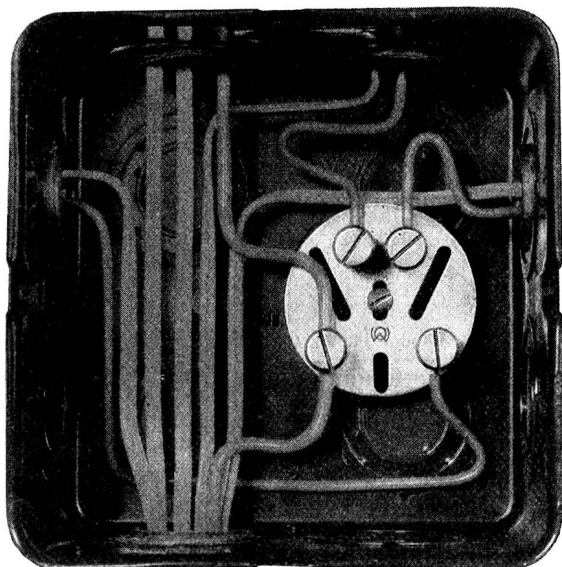
IDEALES MESSGERÄT
FÜR INGENIEURE, TECHNIKER,
ELEKTRIKER u. AUTOMECHANIKER

Voltclip TASCHEN-VOLTMETER
in Füllfeder-Format
mit Überlastschutz-Sicherung

FAMESA Fabrik elektr. Messinstrumente AG.
Telephon (051) 97 89 54
Preise: Fr. 18.— bzw. Fr. 19.50

WETZIKON

T+T HAUPT-ERDLEITUNGSKLEMMEN FÜR STEIGLEITUNGEN



sind zur Erdung von staatlichen Telephon-Installationen zugelassen und können in T+T Unterputzdosens jeden Fabrikats eingebaut werden.

 **OSKAR WOERTZ** Basel
TEL. (061) 34 55 50