

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **20 (1947)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.09.2024**

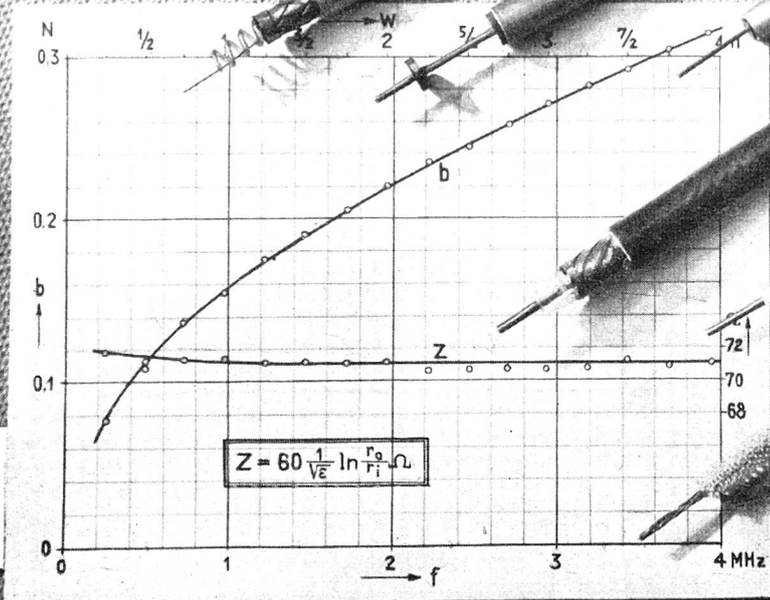
Nutzungsbedingungen

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.

HOCHFREQUENZ



Groß-Schmiede, Walzwerke,
Stahlwerk, Gießereien,
Emailerien, Mechan. Werkstätten

Über 6000 Arbeiter und Angestellte

**Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen
Eisenwerke A. G.**
Werke in Gerlafingen (Hauptsitz), Klus, Olten, Choindenz, Rondez, Bern

227



Elichés
GUST. RAU & CO

ZÜRICH 1
UNT. MÜHLESTEG 6
TELEPHON: 23.19.08

UNIPOL



4 Merkmale des
**Vielfachsteckers
UNIPOL**

- Gewicht 90 g
- Beliebige Stifanordnung und Polzahl (max. 31) je nach Spannungen u. Stromstärken
- Stromstärke pro Stift: 8 A
- Prüfspannungen je nach Stiftdistanz: 2000-7000 V

Der UNIPOL-Stecker eignet sich besonders für Nachrichtengeräte

AUTOPHON AG.
SOLOTHURN

autophon

Bleikabel

aller Art für

Starkstrom, Hoch- und Niederspannung, und

Schwachstrom für sämtliche Verwendungszwecke.

Drahtseile

für alle Anwendungsgebiete in allgemein üblichen und Spezialkonstruktionen, in gewöhnlicher und unserer patentierten Machart **Tru=Lay=Brugg**.

Kabelwerke Brugg AG.

CMC-Kleinautomaten



Installations-Selbstschalte

ersetzen
Schalter **und** Sicherung

schützen
Apparate und Leitungen vor Überlast u. Kurzschluß

sind lieferbar
für 2, 4, 6, 10, 15, 20, 25 ein-, zwei- und dreipolig

zu verwenden als:
Gruppensicherung
Querschnittsicherung
u. a. m.

CARL MAIER & CIE. SCHAFFHAUSEN

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

Telephon (053) 5 38 13

P/G

Techn. Hochschule
Zürich 6

AZ
Zürich 1