

E. M.

ELEKTROTECHNIK UND MASCHINENBAU

**ZEITSCHRIFT DES ELEKTROTECHNISCHEN VEREINES IN WIEN
VI. THEOBALDGASSE 12**

INHALT: L. Fleischmann: Kraftflüssdurchsetzung und Kraftlinienverketzung, S. 457. — C. Fröhlich: Ein Fall, in dem das Magnetfeld zweier komplanarer Stromschleifen keine die beiden Ströme gemeinsam umschlingenden Kraftlinien aufweist, S. 469. — RUNDSCHAU: Schnellschalter für elektrische Bahnen, S. 471. — Ein neuer Ohmscher Spannungsteiler für Hochfrequenz, S. 471. — Zur Materialprüfung von Maschinen auf magnetischem Wege, S. 472. — Bau einer Hochspannungsfreileitung mit Eisenbetonmasten, S. 472. — Die Entwicklung der Starkstrom-Leitungenetze in Ungarn, S. 472. — Die Wirbelstromgleisbremse, S. 473. — Die Einführung des Maschinenwählersystems (Drehwählersystems) in Paris, S. 473. — Fernübertragung wissenschaftlicher Vorträge, S. 474. — Ein neuer Lautsprecher, S. 474. — Die schweizerische Elektrizitätsindustrie an der schweizerischen Mustermesse in Basel, 1929, S. 474. — Die staatliche Elektrifizierung Transdanubiens, S. 475. — Die staatlichen Wasserkräfte in Bayern, S. 476. — Brown, Boveri & Cie., Aktiengesellschaft in Mannheim, S. 476. — Felten & Guillaume, Fabrik elektrischer Kabel, Stahl und Kupferwerke A.-G., Wien, S. 477. — Voigt & Haeflner A.-G., Frankfurt a. M., S. 477. — CHRONIK, S. 477. — LITERATURBERICHTE, S. 478. — VEREINS-NACHRICHTEN, S. 479. — BEIPLATT: DIE LICHTTECHNIK (6. Jahrg., 1929, Heft 6, S. 57—68).

Kürzlich neu erschienen!

Ein wichtiges

HANDBUCH

für die österr. Elektrizitätswirtschaft

ist die neue

Statistik der Elektrizitätswerke

und elektrischen Bahnen Österreichs



Gebunden, Quartformat, 188 und XXXVI Seiten stark

Der Preis des Buches beträgt S 20.—

**Vorzugspreis für die Mitglieder des Elektrotechnischen
Vereines in Wien S 14.—**

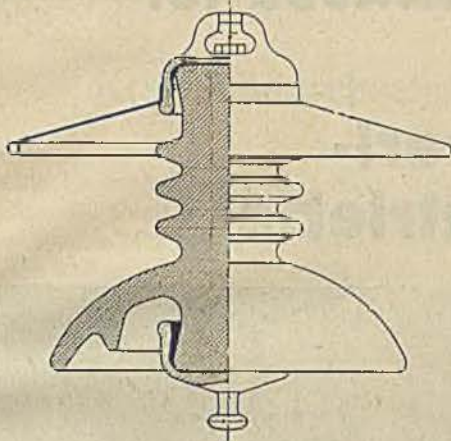
Versand nur gegen Voreinsendung des Betrages oder per Nachnahme

Elektrotechnischer Verein in Wien VI, Theobaldgasse 12

Fernruf B-24-4-93 und B-24-4-94

Rosenthal

Motor-Isolator



Isolator hält bis zum Bruch volle elektrische Prüfspannung aus

PORZELLANFABRIK

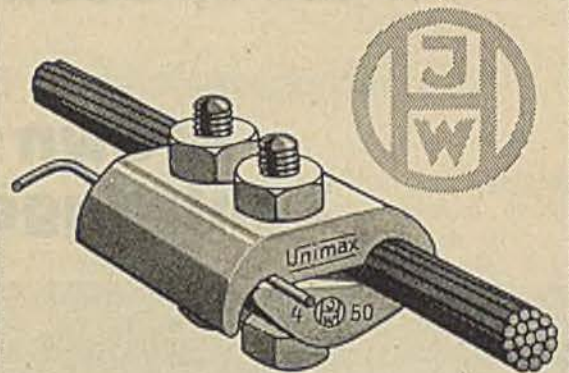
PH. ROSENTHAL & Co. A. G.
SELB I. BAYERN

Generalvertretung:

R. HAARDT & Co., Wien IX, Universitätsstraße 8

UNIMAX

FREILEITUNGS-KLEMME



Unimax klemmt alles!

Generalvertretung für Österreich:
Dr. PAUL HOLITSCHER & Co.,
Wien IV, Starhembergasse 4-6

Betrifft: Normblätter und Literatur

DIN

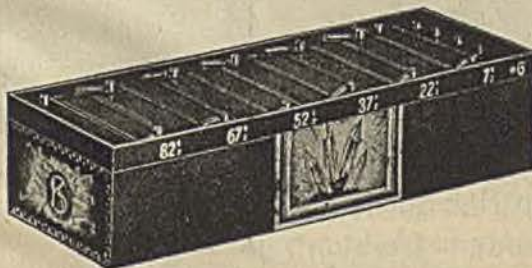
Die Auslieferungsstelle des Beuthverlag für **DIN-** und **VDE-**Blätter befindet sich bei

Jahoda & Bergmann
Wien, III., Radetzkystr. 11
Telephon U 12-5-70 u. U 12-5-71

KAPSCH & SÖHNE A.G.

WIEN XII, JOHANN-HOFFMANN-PLATZ 9

TELEPHON: R 39-5-20



Kristall-Taschenlampen- und Anodenbatterien anerkannter Güte

Naß- und Trockenelemente größter Leistung



HRs

Wir liefern **PRESS-STOFFE** für jeden Verwendungszweck und für jede Beanspruchung.

Geschichtete Pressstoffe
Hares-Hartpapiere

Harex-Hartleinen

Unübertroffen für geräuschlose Zahnräder, Schnecken etc. Größte Festigkeit, bearbeitbar wie Gußeisen.

Alle Dimensionen lagernd in Wien.

H. RÖMMLER & SÖHNE
PRESS-STOFF WERK
SPREMBERG N-L

Generalvertretung und Lager:

BRAUN & BRAUN, WIEN XVII.
HERNALSER HAUPTSTRASSE 102 / TEL.: A 22-9-41