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: 44 (1966)

Heft: 3

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

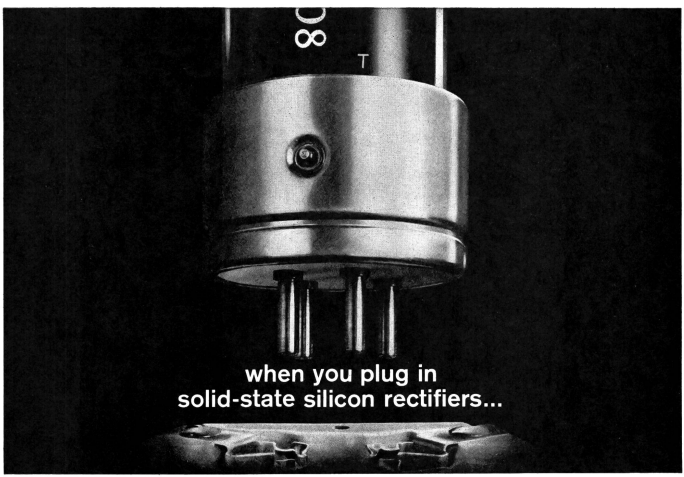
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 19.11.2025

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



Bevor diese neuen RCA Siliziumgleichrichter als direkter Ersatz für Quecksilberdampf- und Xenongleichrichterröhren angeboten werden konnten, mussten strengste Lebensdauerversuche erfolgreich bestanden werden, um der Reputation der RCA bei Rundfunk, Fernsehen, Industrie und Armee gerecht zu werden.

Nun, nach einer Million Stunden kumulativer Lebensdauerversuche mit Prototypen und den heute erhältlichen direkten Röhrenersatztypen, sind die RCA Siliziumgleichrichter CR273/8008, CR274/872A und CR275/866A/3B28 zum Verkauf freigegeben worden.

Wenn Sie in Ihren Anlagen Gleichrichterröhren des Typs 8008, 872A, 866A oder 3B28 verwenden, sollten Sie Unterlagen und Offerte über diese neuen Siliziumgleichrichter verlangen.

it pays to use the best



Diese neuen RCA Siliziumgleichrichter bieten Ihnen folgende Vorteile:

- Halbleiter-Solidität keine Elektroden, die vibrieren, kein Glasbruch.
- Sofortige Leistungsabgabe keine Vorwärmzeit, keine Abkühlzeit.
- Keine HF-Störungen, keine Rückzündungen oder sonstigen störenden Gleichrichtergeräusche.
- Weniger Unterhaltsarbeiten die lange Lebensdauer enthebt Sie vieler Revisionsarbeiten, bedingt durch Ersatz von Gleichrichterröhren.
- Weniger Bestandteile kleinerer Stromkonsum, die Heiztransformatoren fallen dahin.
- Kein Umbau, keine Unsicherheit die Doppelbezeichnungen der neuen Siliziumgleichrichter zeigen klar, welcher Quecksilberdampf- oder Xenongleichrichter direkt ersetzt werden kann.





das vielseitige elektronische Unternehmen der Welt

Generalvertretung für die Schweiz



8021 Zürich Telefon 051 42 99 00



Prüfgerät für Nummernschalter Als Hersteller von hochwertigen Nummernschaltern haben wir, in Zusammenarbeit mit der Schweizerischen PTT, ein vollautomatisches Prüfgerät entwickelt, das sowohl für Laborarbeiten, wie für die Eingangskontrolle bei Ablieferung von grossen Serien von Wählscheiben, sowie für Begutachtung der Funktionsgüte gebrauchter Nummernschalter wertvolle Dienste leistet. Dieses Gerät ist inzwischen in unser Normal-Herstellungsprogramm aufgenommen worden. Es wurde bereits im In- und Ausland mit bestem Erfolg eingesetzt und hat sich bei PTT-Verwaltungen und Herstellern von Nummernschaltern bewährt.



Automatische Messung der Gesamtablaufszeit von 10 Impulsen ● Messung der Dauer jedes einzelnen Impulses und automatische Berechnung der zulässigen Toleranzgrenzen ● Kontrolle der Hilfskontakte ● Leicht ablesbare Anzeige durch Leuchtfelder ● Hochpräzise Zeitmessung mit Quarzoszillator.

SODECO

Société des Compteurs de Genève

Grand-Pre 70

Telefon (022) 33 55 00

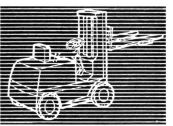


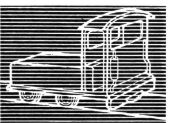
BATTERIES
DE TRACTION
AU PLOMB,
à plaques
à grilles
ou DYNAC
à plaques
positives
tubulaires,
pour chariots
et élévateurs
électriques,
locomotives
de mines, etc.

BLEI-TRAKTIONS-BATTERIEN mit Gitterplatten oder DYNAC mit positiven Röhrchenplatten, für Elektrokarren und Hubstapler, Grubenlokomotiven usw.









LECLANCHÉ SA V

SA YVERDON

LANDIS & GYR

LANDIS & GYR

In 3424

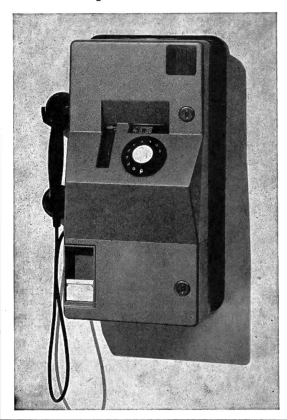
AG ZUG

ZÄHLERTECHNIK Elektrizitätszähler jeglicher Art Mittelwertregistriergeräte Schaltuhren Eichanlagen Messwandler FERNWIRKTECHNIK Fernsteuer-, Fernmess- und Fernregelanlagen Ausrüstungen zur Lastüberwachung und Zählerstandsübertragung RUNDSTEUERTECHNIK Rundsteueranlagen zur zentralen Steuerung von Geräten und Alarmeinrichtungen durch Aufprägung tonfrequenter Impulse auf das Starkstromnetz

WÄRMETECHNIK
Witterungsabhängige
Heizungsregelanlagen
Universalregler für die
Heizungs- und Klimatechnik Öl- und Gasfeuerungsautomaten
Regelarmaturen

KERNPHYSIK Messgeräte für: Forschung, Medizin und Labormesstechnik Strahlenschutz Industrielle Isotopentechnik Kernreaktoren

Telephon-Münzautomat für Zeitimpuls-Zählung



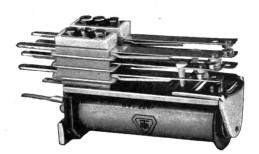
Merkmale: - Ausbau nach Bedarf für 1, 2, 3 oder 4 verschiedene Münzsorten oder Jetons

- Sichtspeicher in Verbindung mit Guthabenanzeige der zuletzt abkassierten Münze
- Erfassung der Gesprächsgebühren nach Bedarf mit oder ohne Zuschlagstaxen
- Taxierung mittels Tonfrequenzimpulsen (12 bis 16 kHz), auf Wunsch auch 50 Hz (simultan gegen Erde)
- Erdfreier Betrieb
- Mit oder ohne Netzanschluss
- Getrennter Apparate- und Kassenraum
- Leicht auswechselbare Baueinheiten

Autelca AG 3073 Gümligen / Bern (Schweiz)









A. Heber, 7592 Renchen/Baden

Rund- und Flachrelais

In verschiedenen Baugrössen Stark- und Schwachstromkontakte Steckbare Typen, Staubschutzdeckel Kleinrelais für gedruckte Schaltungen

Günstige Preise

Kurze Lieferfristen



Generalvertretung für die Schweiz

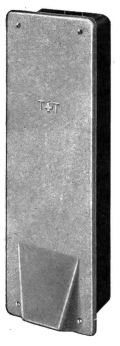
Roschi Electronic AG

3076 Worb BE, Telefon 031-67 33 57

MAAG Kombinierter Anschluss- und Verteilkasten mit 72 x 2 Klemmen



Nr. 3530/72x2 für Aufputzmontage



Nr. 2450/72 x 2 für Unterputzmontage

AG Gottfried Maag, 8002 Zürich, Tel. 051-25 79 27

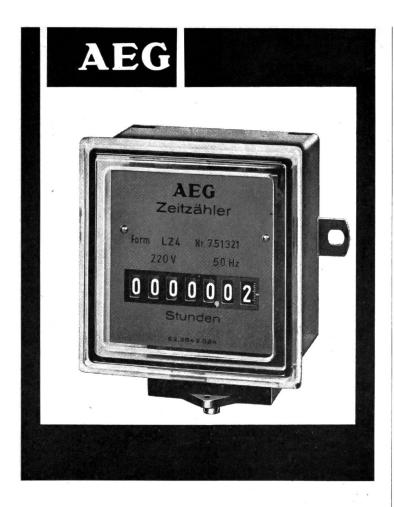
Der schnurlose Hotelvermittler



Die moderne Telephoneinrichtung für mittlere und grosse Teilnehmeranlagen

CHR. GFELLER AG

3018 Bern-Bümpliz und 3175 Flamatt



Elektrische

Zeitzähler

für Ein- und Aufbau

Wichtiges Hilfsorgan:

Zur Überwachung der Betriebszeit von Werkzeug-, Textil- und Schweissmaschinen, Fördereinrichtungen, elektr. Öfen, Hebezeugen

zur Kontrolle der Betriebsdauer von Röhren, Thyratrons, Ignitrons, Gleichrichtern

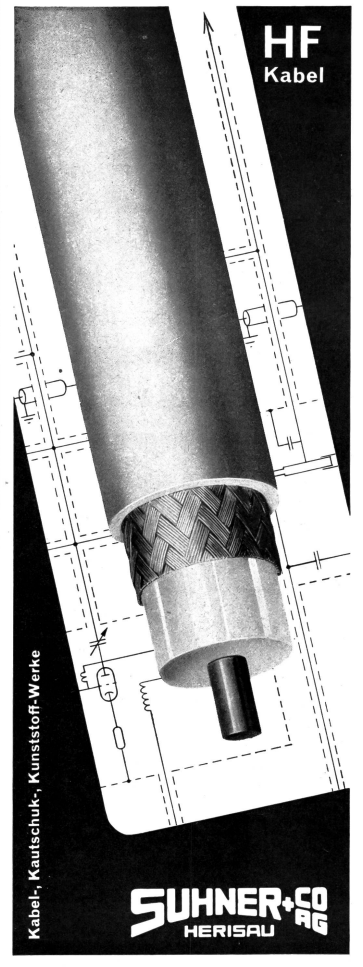
zur Zeitbestimmung von elektro-chemischen Prozessen und elektro-thermischen Einrichtungen usw.

Brutto-Preise:

LZ 4 (quadratische Ausführung) Fr. 38.-LZ 5 (runde Ausführung) Fr. 32.-

8027 Zürich Postfach Tel. 051/255910

ELEKTRON AG



Leitungsschnüre für Telephonund Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate Stöpselschnüre für Umschaltschränke Oelsauger für Bahnen

A. Heiniger & Cie. AG

3072 Ostermundigen, Blankweg 4

Gebr. MÜLLER AG. 3008 BERN

Mech. Werkstätten und Eisenkonstruktionen Telephon 25 35 38

Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche Zoreseisen- und Kabelschutzeisen-Profile





5610 WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

Stahlskelettbau Feineisenbau Behälterbau **Profilpresserei** Serienfabrikation



JOS. KAESER STAHLBAU AG 4512 BELLACH SO

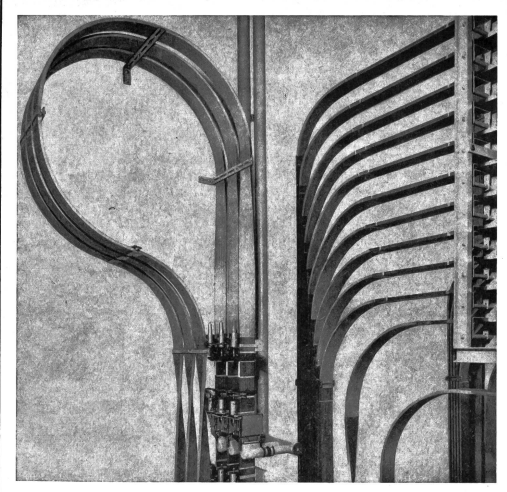


stellen, Seil- und Bergbahnen landwirtschaftliche und industrielle **Betriebe**

ISOPORT-Ausführung für Telephon-, Signal- und Steuerkabel

Aktiengesellschaft

Schweiz. Kabel-, Draht- und Gummi-Werke, Pfäffikon ZH Telephon (051) 97 53 01 Gegr. 1882





Eingangsausrüstung einer vollautomatischen Zettelrohrpost-Weichenzentrale

Mit Geschwindigkeiten bis zu 10 m/s... erreichen Ihre Mitteilungen sicher den vorgewählten Bestimmungsort dank STANDARD-ZETTEL-ROHRPOST-ANLAGEN. Die Informationen werden direkt auf Zettel notiert, welche vollautomatisch und — im Gegensatz zu normalen Rohrpostanlagen — ohne Büchsen pneumatisch befördert werden.

Die durch **STANDARD TELEPHON UND RADIO AG**, Zürich, projektierten und gebauten Zettel-Rohrpost-Anlagen sind wirtschaftlich, betriebssicher und geräuschlos. Sie eignen sich besonders für Fernvermittlungsämter, Bibliotheken, Banken, Flugdienste usw....

STR Ein ITT-Unternehmen

1842