

| | |
|---------------------|---|
| Zeitschrift: | Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses |
| Herausgeber: | Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen |
| Band: | 66 (1975) |
| Heft: | 8 |

Inhaltsverzeichnis

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: 26.01.2026

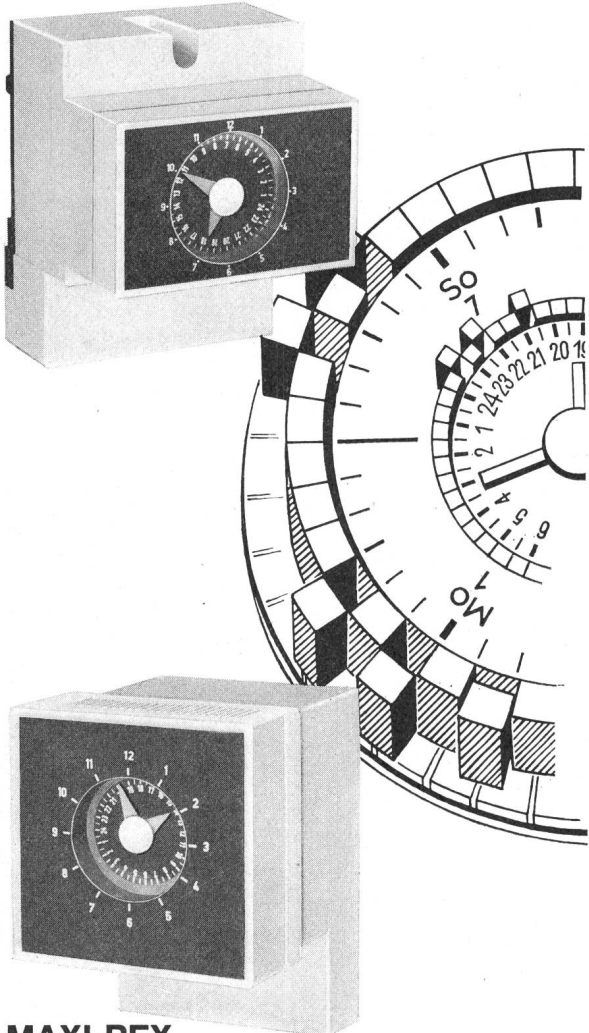
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

REX Schaltuhren

schalten jederzeit richtig

MINI-REX

Schaltuhren mit dem Nockensystem sind bei uns keine Neuheit, sie bewähren sich seit 7 Jahren. Für Verteilungseinbau- und Aufbaumontage. Höchste Ganggenauigkeit durch unverlierbare und unzerbrechliche Schaltsegmente. DIN Schnappbefestigung und Aufbau. Schalscheiben mit Umlaufzeiten von 24 Stunden, kleinstes Schaltabstand 1/2 Stunden, 7 Tage (nur in Kombination).



MAXI-REX

Für Aufbaumontage und zum Einbau in Schaltafeln, Maschinen usw. Mit Kurz- und Langzeitprogramm. Mögliche Kombinationen: Stunden-, Tages-, Wochen-Programm. Mögliche Schaltintervalle: 1,25, 2,5, 15, 30, 180 Min. (ab 2,5 Min. auch im Wochenprogramm möglich). Sämtliche Typen ab Lager lieferbar – auch durch Ihren Grossisten.

Verlangen Sie unseren Katalog. Wir beraten Sie gerne.



**Elektrohandel AG
Schaffhausen**

Postfach, 8201 Schaffhausen
Tel. 053 7 15 36
Telex 76384 ehs ch

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrotechnik – Electrotechnique

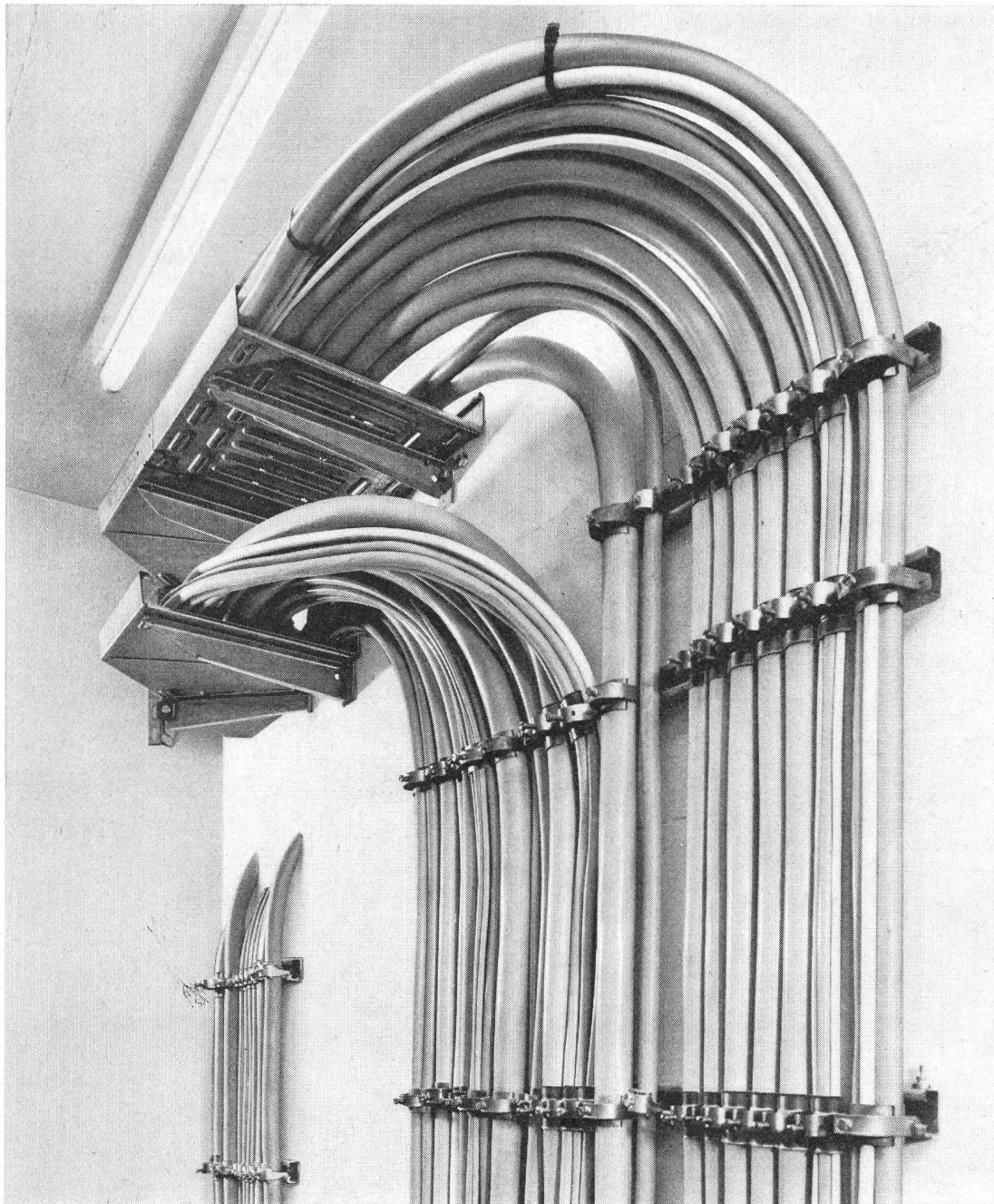


| | |
|--|-----|
| Die elektrischen Einheiten Ampère, Volt und Ohm. Definition, Realisierung und Weitergabe. Von O. Piller und L. Bauder | 413 |
| Zuverlässigkeit statischer Notstromanlagen. Von E.W. Aslaksen | 421 |
| Redundante Synchronisation von statischen Stromversorgungsanlagen. Von R. Derighetti | 423 |
| Statistische Betrachtungen zur Oberschwingungsproblematik in Anlagen der Leistungselektronik. Von A. Kloss | 427 |
| Magnetisierungsströme in Wicklungen supraleitender Dipol- und Quadrupolmagneten und deren Einfluss auf die Feldgenauigkeit. Von A. Ašner | 434 |
| Anders Jonas Ångström | 422 |
| Sitzungen des CE 52 der CEI in Zürich | 437 |
| Sitzung des CT13A des CENELEC in London | 438 |
| Literatur – Bibliographie | 433 |
| Technische Mitteilungen – Communications de nature technique | 439 |
| Technische Neuerungen – Nouveautés techniques | 441 |
| Mitteilungen – Communications | |
| Persönliches und Firmen – Personnes et firmes | 443 |
| Kurzberichte – Nouvelles brèves | 443 |
| Vereinsnachrichten | |
| Communications des organes de l'Association | |
| Sitzungen – Séances | 444 |
| Weitere Vereinsnachrichten – Autres communications | 446 |
| Ausschreibung von Normen des SEV | |
| Mise à l'enquête de Normes de l'ASE | 447 |
| Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV | |
| Estampilles d'essai et procès-verbaux d'essai de l'ASE | 448 |
| Veranstaltungen – Manifestations | |
| Gemeinsame Regionalveranstaltung des SEV/SIA/VSEI | 450 |
| Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques | 450 |
| Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations | 450 |

Dokumente zum Thema

Niederspannungskabel aus Brugg

Neben Hochspannungskabeln fabrizieren wir auch mit Kunststoff und Papier isolierte Niederspannungskabel für höchste Ansprüche: Sicherheit aus Brugg.



Beispiel aus der Praxis: Die Versorgung eines Hochhauses wurde mit Mehrleiter-Kunststoffkabeln gelöst. Hier zeigen wir die Kabelsteigleitungen.

BRUGG

KABELWERKE BRUGG AG, 5200 BRUGG
Elektrische Kabel, Drahtseile, Telefon 056 41 11 51