

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 62 (1971)
Heft: 17

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV)
und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Jahresversammlung des SEV und des VSE

Inhaltsverzeichnis

Jahresversammlung, Einladung und Programm 807

Vorlagen für die Generalversammlung des SEV

Traktandenliste	811	Bilanz	826
Bericht des Vorstandes	812	Denzler-Stiftung, Personalfürsorgestiftung	827
Bericht der Technischen Prüfanstalten	817	Mitgliederbeiträge	828
Rechnung 1970 und Voranschlag 1972	823	Änderungen der Statuten	829
Rechnung 1970 und Voranschlag 1972 der Technischen Prüfanstalten	824	Anträge des Vorstandes	832
Gewinn- und Verlustrechnung	825	Bericht der Rechnungsrevisoren	833

Einführung in die Theorie der Signalerkennung in Rauschen. Von *H. J. Schlaepfer* 834

Tagung der CEE in Kopenhagen 841

Literatur 842

Technische Neuerungen 859

Mitteilungen

Persönliches und Firmen 860

Verschiedenes 860

Vereinsnachrichten

Unsere Verstorbenen 862

Sitzungen

Vorstand; FK für das CISPR, UK 200B des FK 200 des
CES 863

FK 205 des CES 864

Weitere Vereinsnachrichten

Inkraftsetzung von Änderungen und Ergänzungen der
Hausinstallationsvorschriften 864

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Vorlagen für die Generalversammlung des VSE (Fortsetzung)

Traktandenliste	843	Jahresbericht 1970 der Einkaufsabteilung	845
Anträge des Vorstandes	843	Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren	846

Fundamenterder. Von *E. Kuhnert* 847

Installationsbewilligungen für Hersteller besonderer Anlagen. 856

Zum 70. Geburtstag von Prof. Dr.-Ing. C. Th. Kromer . 853

Verbandsmitteilungen 854

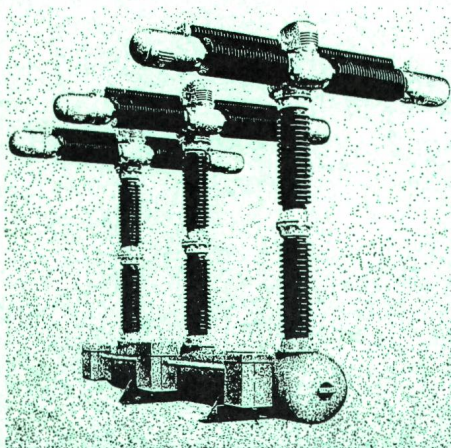
Wirtschaftliche Mitteilungen

Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft 858

Brown Boveri Partner für Energieverteilung

Ein Grundelement der Verteilung elektrischer Energie ist der Leistungsschalter.

Brown Boveri Schalter werden allen betrieblichen und einsatzbedingten Forderungen gerecht.

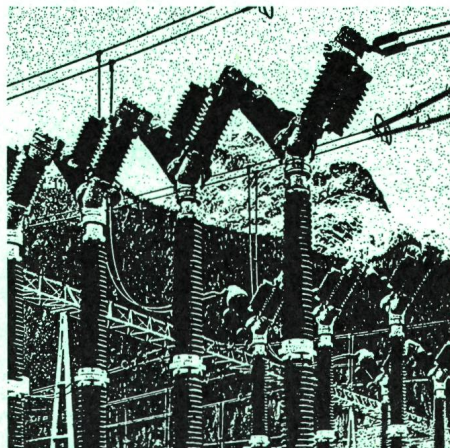


Druckluftschalter

Unser Lieferprogramm umfasst:

- **Druckluftschalter**
- **Öelarme Schalter**
- **SF₆-Schalter**

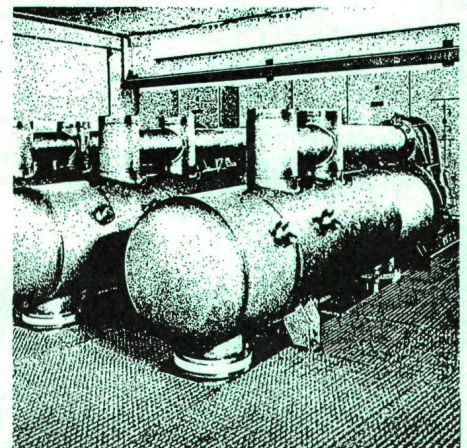
Technische, betriebliche und wirtschaftliche Überlegungen führen zur Wahl eines der drei Lichtbogenlöschsysteme.



Öelarme Schalter

Wir planen und bauen komplette Freiluft- und Innenraumanlagen für alle Spannungen bis 765 kV.

Gerne beraten wir Sie.



SF₆-Schalter