

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 57 (1966)  
**Heft:** 21

## **Titelseiten**

### **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:** 16.02.2026

**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)

---

## Diskussionsversammlung der Schweizerischen Beleuchtungs-Kommission (SBK)

siehe Seite 1006

### Inhaltsverzeichnis

✓ Präsidialansprache an der Generalversammlung des SEV in Zug. Von <i>E. Binkert</i> . . . . .	959
Der Schienenprüfzug der Deutschen Bundesbahn. Von <i>K. Egelkraut</i> . . . . .	961
Eine Betrachtung von Prüfstromkreisen für Steuer-Schalter. Von <i>J. Kirchdorfer</i> . . . . .	970
Quelques applications de la cryoélectronique. Par <i>M. Gossot</i> . . . . .	981
Sitzungen der CE 52, CE 56 und SC 59B der CEI vom 5. bis 15. Juli 1966 in Hamburg . . . . .	988

#### Mitteilungen

Der neue Bahnhof von Bern . . . . .	1005	Diskussionsversammlung der SBK (Programm) . . . . .	1006
-------------------------------------	------	---	------

#### Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Rationelle Stromverrechnung durch Ausdehnung der Ableseperioden — In der Sicht eines Stadtwerkes. Von <i>H. Pfister</i> . . . . .	993
Erfahrungen eines Gemeindewerkes mit der Einmalablesung pro Jahr. Von <i>H. Schiess</i> . . . . .	997

Aus dem Kraftwerkbau . . . . .	1002
--------------------------------	------

Verbandsmitteilungen . . . . .	1002
--------------------------------	------

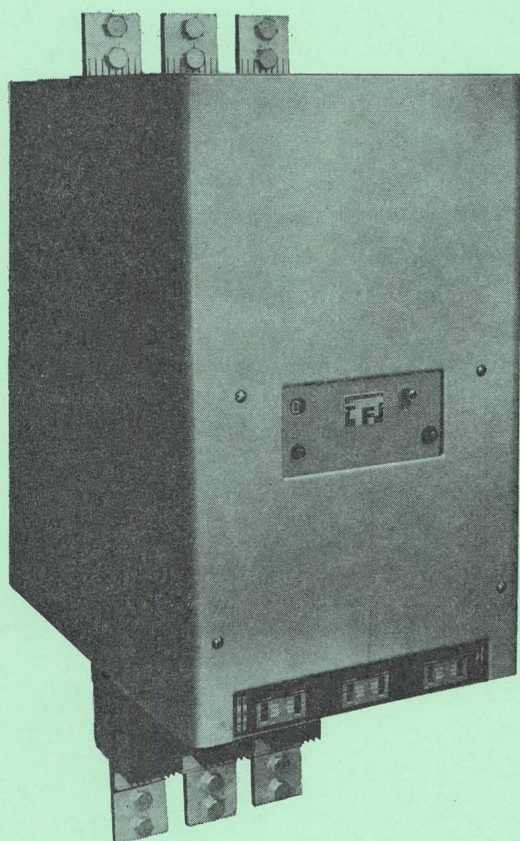
#### Wirtschaftliche Mitteilungen

Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft . . . . .	1003
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektrizitätswerke . . . . .	1004

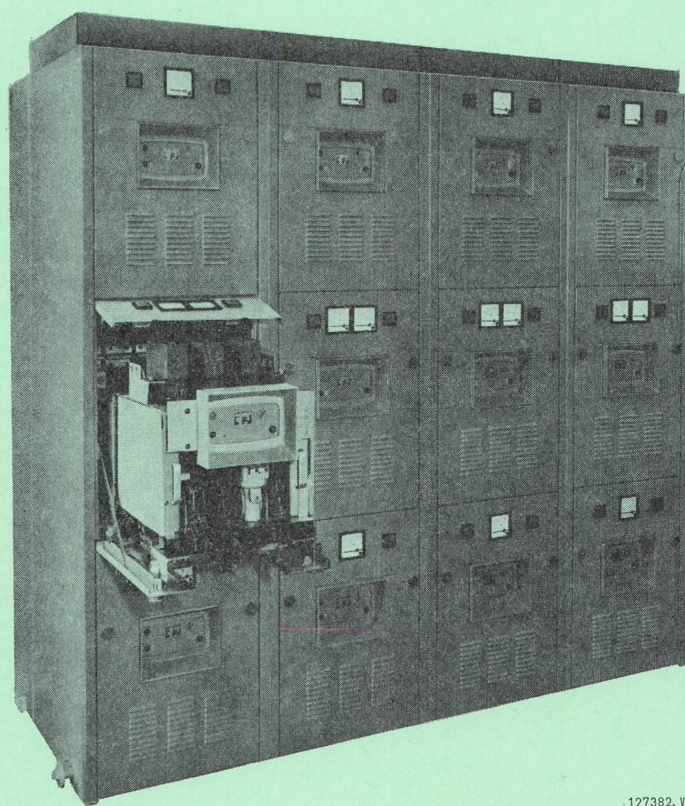
# Dreipolige Wechselstrom- **SELBSTAUSSCHALTER** für Niederspannungsverteilungen, Typ GB 6

Nennspannung	600 V
Nennströme	300. . . . 2000 A
Ausschaltstrom	50 kA <sub>eff</sub>

Selbstausschalter, Nennstrom 2000 A,  
für Festmontage mit Abdeckhaube



Gekapseltes Ausziehschaltfeld mit  
einem Selbstausschalter in ausgefahrener  
Stellung



127382. VI

## Ausführungsvarianten :

- ☐ Festmontage      ☐ Steckbar in offener Schalttafel oder gekapseltem Feld,  
mit Trennstellung
- ☐ Hand- oder Motorantrieb      ☐ Relais für Moment-, Kurz- oder Langzeitauslösung
- ☐ Schnellschaltvorrichtung für Synchronisierung

**Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie.**  
**Baden • Schweiz**

