

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	72 (1981)
<b>Heft:</b>	2

## **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**

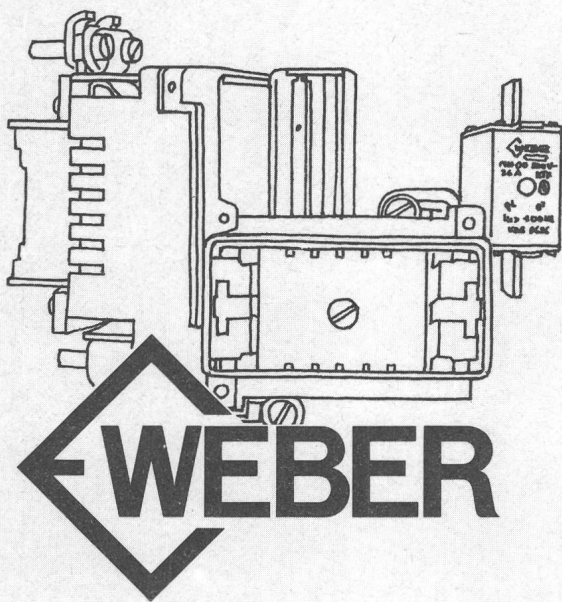
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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



## Inhaltsverzeichnis Table des matières

### Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique VSE UCS

11. Weltenergiekonferenz – 11 <sup>e</sup> Conférence Mondiale de l'Energie	
Überblick über die Weltenergiesituation	
Tour d'horizon de la situation énergétique mondiale	
Von/Par E. Kiener	54
Die Energie als Produktionsmittel und als Konsumgut.	
Von H. Baumberger, W. Brauchli und G. Ruths	64
Zur Nutzbarkeit «alternativer» Energiequellen aus wirtschaftlicher und energetischer Sicht. Von U. La Roche	
Berichterstattung des Schweizerischen Nationalkomitees der Weltenergiekonferenz – Compte rendu du Comité National Suisse de la Conférence Mondiale de l'Energie	
Die Botschaft der 11. Weltenergiekonferenz. Von P. Krafft	74
Erdöl. Von E. Holzer	76
Kohle. Von W. Bosshardt	78
Erdgas. Von J. Virot	80
Elektrizität. Von H. von Schulthess	83
Die «Neuen Energien». Von H. Baumberger	86
Rationellere Energienutzung. Von P. Stürzinger	89
Schlussfolgerungen. Von P. Krafft	91

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	93
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	93
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	94
Diverse Informationen – Informations diverses	
Alexander Stepanowitsch Popow	95
Pressespiegel – Reflets de presse	95
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	98

## E-OO. Sicherungselemente, die sich durchsetzen.

Und dies zu Recht, wie wir meinen. NH-Sicherungen bieten gegenüber Schraubsicherungen erhebliche Vorteile: optimaler Kontaktdruck, geringere Erwärmung, gleiche Grösse von 6A bis 160A, träge/flinke Abschaltcharakteristik nach VDE 0636, über 100000A Abschaltvermögen. In bestimmten Fällen sind flinke Sicherungen erwünscht: Weber hat sie, ab 40A bis 125A nach SEV 1018.

Die Sicherungselemente und Nulleitertrenner, mehr als 10 verschiedene Grundtypen, bestehen aus bruchsicherem, schwer brennbarem Isoliermaterial. Berührungsschutz standardmäßig. Ein praktischer Griff ermöglicht das mühelose Stecken und Ziehen der Patronen.

NH-Elemente und Sicherungspatronen der Grösse DIN-00 eignen sich für Neuinstalltionen ebenso wie für Erweiterungen oder Änderungen bestehender Anlagen.

Weber AG, Fabrik elektrotechn. Artikel und Apparate  
6020 Emmenbrücke, Telefon 041-505544

### Elektrotechnik und Elektronik Electrotechnique et électronique

Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Persönliches und Firmen – Personnes et firmes	101
Sitzungen – Séances	101
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	103
Inkraftsetzung von Normen des SEV	
Mise en vigueur de Normes de l'ASE	105
Veranstaltungen – Manifestations	106
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	107

VOTRE  
ATOUT

Isolation EPR

IHR  
TRUMPF

$1 \div 150$  KV

CÂBLE  
GT

GKT  
KABEL



SOCIETE ANONYME DES  
CABLERIES & TREFILERIES  
DE COSSONAY

CH - 1305 COSSONAY-GARE TÉL. 021/87 17 21