

<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>	67 (1976)
<b>Heft:</b>	22

## 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](#)

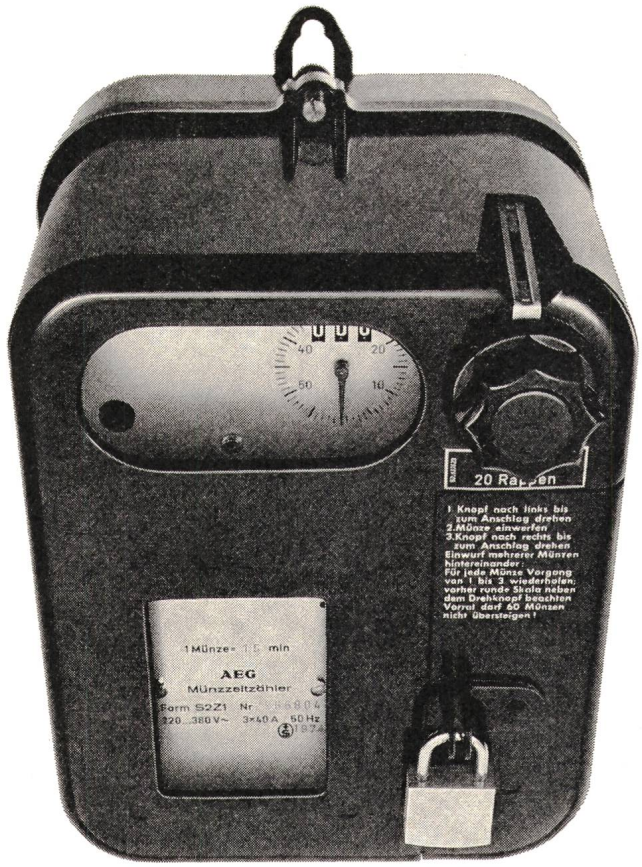
### Terms of use

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:** 20.02.2026

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

# AEG Münzschalautomat - massgeschneiderte Technik zu massvollem Preis.



## AEG-Münzschalautomat. Nach Mass.

AEG-Münzschalt-  
automaten gibt es nach  
Mass. In elf Laufzeiten  
zwischen 8 und 80  
Minuten. Für Zäcker,  
Zwänzer und Füfzer.  
Oder Fränkler, Zwei-  
fränkler und Wert-  
marken.

AEG-Münzschalt-  
automaten lassen sich  
problemlos montieren  
und ermöglichen ein-  
faches Einziehen fälliger  
Kosten, z.B. in Wasch-  
küchen, Duschanlagen,  
Kegelbahnen und  
Saunas.

**Fr. 354.-**

**ELEKTRON AG**

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN  
8804 Au ZH, Telefon 01 75 17 22

Westschweiz: Prodélec SA, 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 20 86

## Inhaltsverzeichnis Table des matières

### Elektrotechnik – Electrotechnique



Betriebserfahrungen mit Isolierölen von Transformatoren  
und Messwandlern

Einführung. Von B. Gänger 1205

Betriebserfahrungen mit Isolierölen von Transformatoren  
mit Nennspannungen oberhalb 100 kV. Von H.-J. Vorwerk 1207

Betriebserfahrungen mit Isolierölen in magnetischen  
Messwandlern mit Nennspannungen oberhalb 100 kV.  
Von H. Hartmann 1214

Temperaturmessungen in Hochspannungsanlagen mittels  
Infrarot-Messgerät. Von F. Ganterbein 1220

Der Schutzbereich von Überspannungsableitern bei einem  
Ferneinschlag. Von G. Brauner 1223

Zur experimentellen Schutzraumbestimmung von Blitzfang-  
stangen. Von F. Rühling 1228

Verhalten von Verbindern und Trennfunkentrecken für  
Blitzschutzanlagen unter simulierten Blitzströmen.  
Von J. Wiesinger 1232

Normierte Berechnung von Stoßstromkreisen für vorgegebene  
Impulsströme. Von M. Modrušan 1237

Symposium über Optimale Erzeugung und Kompensation  
von Blindleistungen 1243

Bericht über die 13. Internationale Blitzschutzkonferenz 1247

Tagung des SC 20B der CEI in Oslo 1248

Tagung der CEEel in Tbilisi 1249

Harry Ward Leonard 1227

Literatur - Bibliographie 1222

Technische Neuerungen – Nouveautés techniques 1251

Mitteilungen – Communications 1252

Personliches und Firmen – Personnes et firmes 1252

Kurzberichte – Nouvelles brèves 1252

Vereinsnachrichten 1254

Communications des organes de l'Association 1254

Unsere Verstorbenen – Nécrologie 1254

Neue Mitglieder des SEV – Nouveaux membres de l'ASE 1254

Sitzungen – Séances 1254

Weitere Vereinsnachrichten – Autres communications 1255

Index général du Vocabulaire Electrotechnique International  
(Edition 1975) de la CEI 1255

Ausschreibung von Normen des SEV 1256

Mise à l'enquête de Normes de l'ASE 1256

Harmonisiertes Gütebestätigungsysteem für Bauelemente  
der Elektronik (CECC) – Système harmonisé d'assurance  
de la qualité des composants électroniques (CECC) 1256

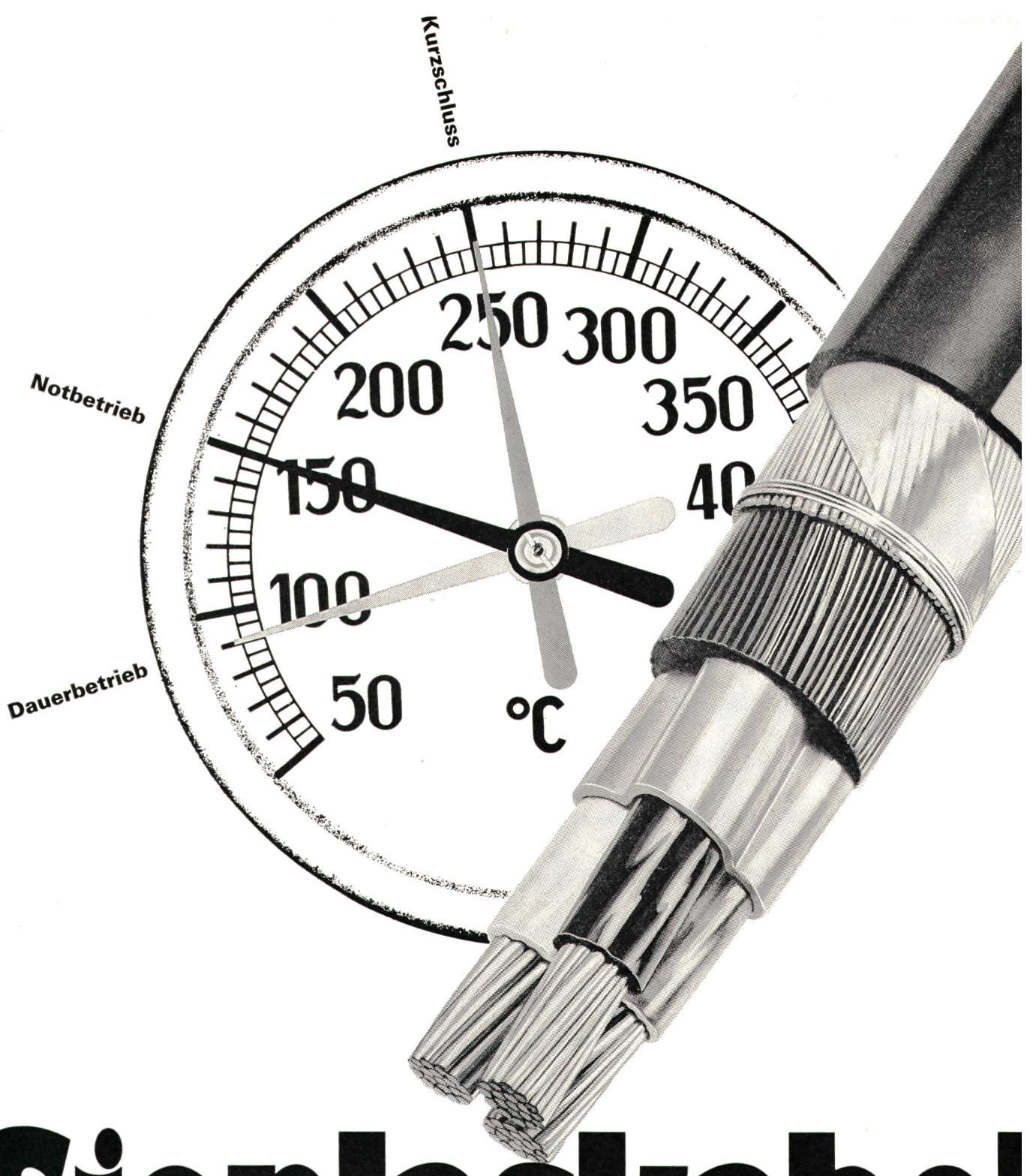
Inkraftsetzung von Normen des SEV 1257

Mise en vigueur de Normes de l'ASE 1257

Veranstaltungen – Manifestations 1258

Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques 1258

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations 1259



# Sioplaskabel

**Vernetzte Polyäthylen-Niederspannungskabel, neue Generation**

Hohe Temperaturbeständigkeit + Problemlose Montage = Beste Eignung zur Verkabelung von Sekundärnetzen  
Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation



**Kabelwerke Brugg AG, 5200 Brugg**  
Elektrische Kabel · Drahtseile · FLEXWELL-Leitungen  
Telefon 056 411151