

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:	67 (1976)
Heft:	17

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

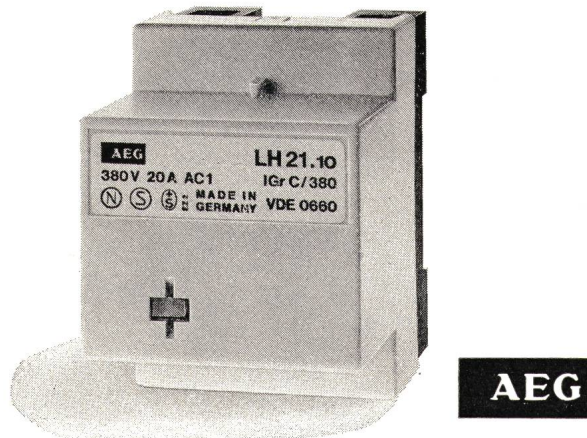
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

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

AEG baut den LH 21 brummfrei. Damit es ein kom- paktes Kleinschütz gibt, das man nicht hört und das 20 A schaltet.

Was sich hören lässt.



Der LH 21 ist für 220 V 50 Hz Steuerspannung ausgelegt und hat für die Stromversorgung der Spule einen eingebauten Gleichrichter. Darum ist der LH 21 brummfrei.

Es gibt noch mehr Technik beim LH 21. Bei AC1-Betrieb schaltet er 20 A, oder anders gesagt, 13 kW bei 380 V~. Käfigläufermotoren mit 2,2 kW bei 380 V~ im

AC3-Betrieb sind für den LH 21 kein Problem. AEG hat auch an die Montage gedacht und den LH 21 mit einer Schnapp- und Schraubbefestigung ausgerüstet.

Wir finden, das hört sich schon ganz gut an für ein Kleinschütz, das man nicht hört. Fordern Sie noch heute unsere Unterlagen an.

AEG-Kleinschütz LH 21 – viel Technik für wenig Geld.

Beim Grossisten erhältlich

Elektron AG
Generalvertretung
AEG-Telefunken
8804 Au ZH
Telefon 01/751722

Für die Westschweiz:
Prodélec SA
1099 Les Cullayes
Telefon 021/932086

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique VSE UCS

UNIPEDE-Kongress, Wien – Congrès de l'UNIPEDE à Vienne	897
Erklärung der UNIPEDE anlässlich ihres Kongresses	
Déclaration de l'UNIPEDE lors du Congrès	898
Choix du niveau de tension supérieur à 420 kV en Europe	901
La normalisation de la basse tension de distribution	909
Expérience d'exploitation des aménagements de pompage de pointe	913
Le cycle du combustible nucléaire	917
Les déchets radioactifs	921
Verzeichnis der am UNIPEDE-Kongress vorgelegten Berichte	
Liste des rapports présentés au Congrès de l'UNIPEDE	924

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales

927

Verbandsmitteilungen – Communications de l'UCS

929

Für Sie gelesen – Lu pour vous

930

Diverse Informationen – Informations diverses

931

Julius Plücker

931

Pressespiegel – Reflets de presse

932

Statistische Mitteilungen – Communications statistiques

934

Elektrotechnik – Electrotechnique

SE

Symposium Optimale Erzeugung und Kompensation von Blindleistungen

948

Symposium Production et compensation optimales des puissances réactives

949

Vereinsnachrichten

Communications des organes de l'Association

941

Sitzungen – Séances

Fristerstreckung für das Inkrafttreten des Verkaufsverbotes für Industriesteckvorrichtungen der Typen 30 und 42 ortsfest und des Typs 34 ortsfest und ortsvoränderlich gemäß SEV-Publikation 1011.1974

943

Ausschreibung von Normen des SEV

944

Mise à l'enquête de Normes de l'ASE

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

945

Mitteilungen aus den Technischen Prüfanstalten des SEV

945

Communications de la station d'essais des matériaux de l'ASE

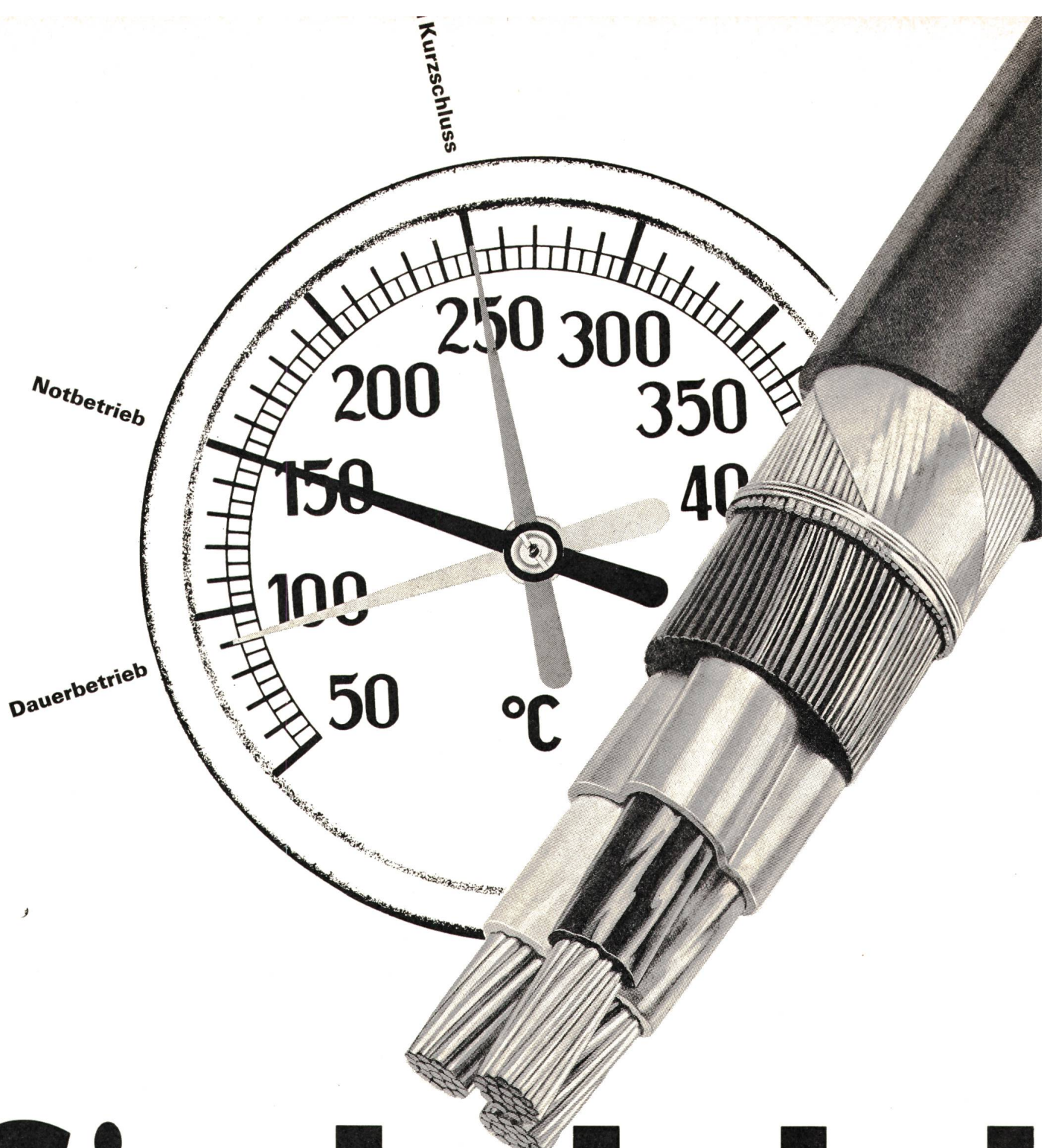
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV

946

Estampilles d'essai et procès-verbaux d'essai de l'ASE

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations

951



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