

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **68 (1977)**

Heft 19

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

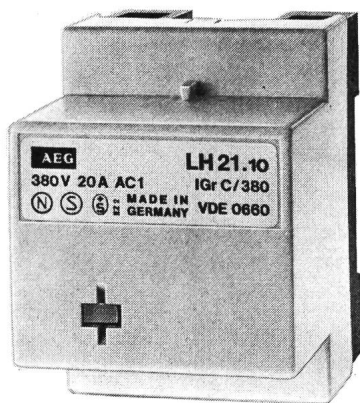
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

AEG baut den LH21 brummfrei. Damit es ein kom- pakttes Kleinschütz gibt, das man nicht hört und das 20A schaltet. Was sich hören lässt.



AEG

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 \sim . Käfigläufermotoren mit 2,2 kW bei 380 V \sim 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 01/7830111

Für die Westschweiz:

Prodélec SA
1099 Les Cullayes
Telefon 021/932086

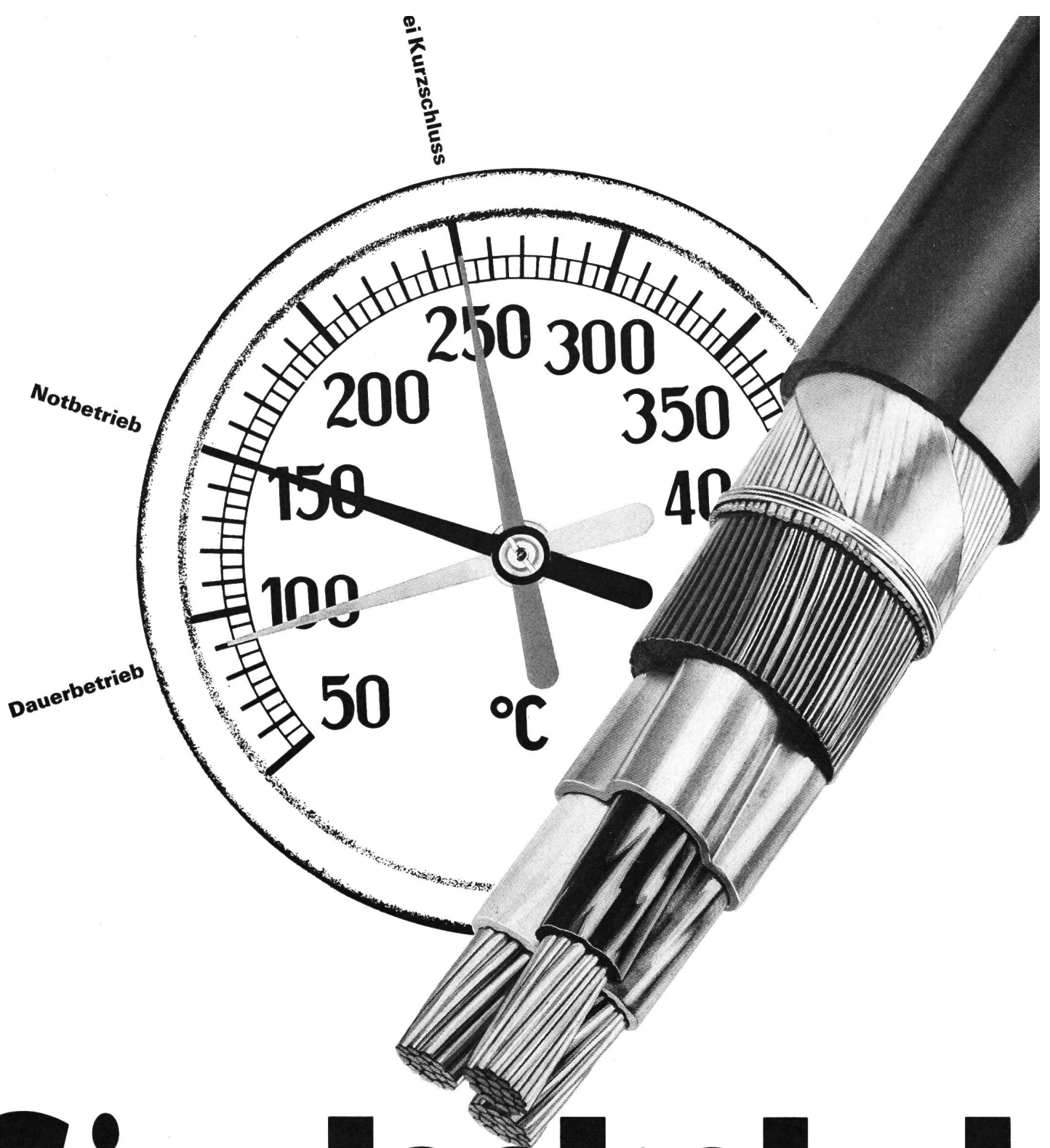
Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Die Kernenergiekontroverse	
La controverse autour de l'énergie nucléaire	997
Standortbestimmung der Kernenergie. Von R. Weber	998
Schweizerische Elektrizitätsstatistik 1975/76 (Finanzieller Teil)	
Mitgeteilt vom Eidg. Amt für Energiewirtschaft, Bern	1009
Statistique suisse de l'électricité 1975/76 (Situation financière)	
Communiqué par l'Office fédéral de l'économie énergétique, Berne	1009
Le stockage de déchets radioactifs dans des formations géologiques. Par H. Jäckli	1016
<hr/>	
Benoît Fourneyron	1015
Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	1020
Für Sie gelesen – Lu pour vous	1022
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	1023
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	1025
Diverse Informationen – Informations diverses	1026
Pressespiegel – Reflets de presse	1027
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	1031

Elektrotechnik – Electrotechnique

Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances	1037
Ausschreibungen von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	1038
Inkraftsetzungen von Normen des SEV	
Mise en vigueur de Normes de l'ASE	1038
Neue Publikationen – Nouvelles Publications	1039
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	
Estampilles d'essai et procès-verbaux d'essais de l'ASE	1040
Veranstaltungen – Manifestations	1042
<hr/>	
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	1043



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