

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:	71 (1980)
Heft:	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](#)

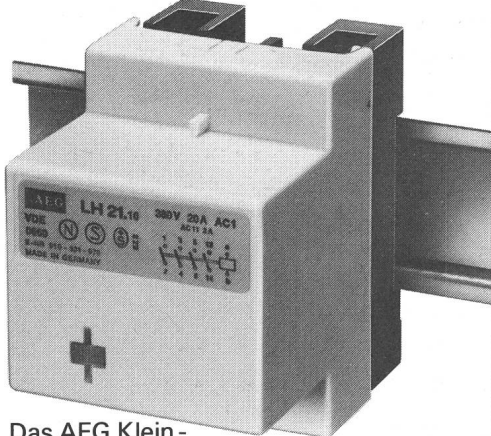
Terms of use

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: 24.01.2026

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

Kleinschütz LH 21 von AEG-TELEFUNKEN: Brummfrei. Und erst noch ver- zögert einschaltbar!



Das AEG Kleinschütz LH 21 ist für 220 V 50 Hz Steuerspannung ausgelegt und hat für die Stromversorgung der Spule einen eingebauten Selen-Gleichrichter. Darum ist es absolut brummfrei und unempfindlich für Spitzenspannungen im Netz.

Das LH 21 schaltet im AC 1-Betrieb 20 A, oder 13 kW bei 380 V~. Im AC 3-Betrieb schaltet es 2,2 kW bei 380 V~. Und es hat eine Schnapp- und Schraubbefestigung.

Zum LH 21 gibt es jetzt eine elektronische Einschaltverzögerung. Damit z. B. beim Einschalten einer Speicherheizungsanlage das Netz nicht überlastet wird.



Das Zusatzbauteil hat eine einstellbare Verzögerungszeit von 1 bis 20 Sekunden. Montage mit Schnappbefestigung oder unter der Abdeckkappe des LH 21.

**Kleinschütz LH 21. Jetzt mit Einschaltverzögerung.
Beim Grossisten erhältlich.**

AEG

ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
8804 Au ZH, Telefon 01 783 0111

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

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Empfehlungen betreffend Elektroheizungen –
Recommandations relatives aux chauffages électriques

Tarifierungs- und Lieferungsgrundsätze für allelektrisch versorgte Haushaltungen. Empfehlungen der VSE-Kommission für Elektrizitätstarife	1194
Fondements de la tarification et de la fourniture d'énergie aux ménages tout-électrique. Recommandations de la commission de l'UCS pour les tarifs d'énergie électrique	1206
Lieferung von elektrischer Energie für bivalente Raumheizanlagen. Empfehlungen der VSE-Kommission für Elektrizitätstarife	1218
Fourniture d'énergie électrique aux installations bivalentes de chauffage des locaux. Recommandations de la commission de l'UCS pour les tarifs d'énergie électrique	1223

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales

1228
1230
1231
1232
1233
1233
1234
1238

Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS

Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS

Öffentlichkeitsarbeit – Relations publiques

Diverse Informationen – Informations diverses

Dimitri Iwanowitsch Mendelejew

Julius Lothar Meyer

Pressespiegel – Reflets de presse

Statistische Mitteilungen – Communications statistiques

Elektrotechnik – Electrotechnique

Vereinsnachrichten

Communications des organes de l'Association

Persönliches und Firmen – Personnes et firmes

1241
1241

Sitzungen – Séances

Ausschreibung von Normen des SEV

Mise à l'enquête de Normes de l'ASE

1246

Ausschreibung von Leitsätzen der SLG

Mise à l'enquête de recommandations de l'USL

1247

Verordnung über den Schutz gegen elektromagnetische Störungen (Störschutzverordnung) – Ordonnance sur la protection contre les perturbations électromagnétiques

1247

Inkraftsetzung von Normen des SEV

Mise en vigueur de Normes de l'ASE

1247

Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektoretes – Communication de l'Inspection fédérale des Installations à courant fort

1248

Veranstaltungen – Manifestations

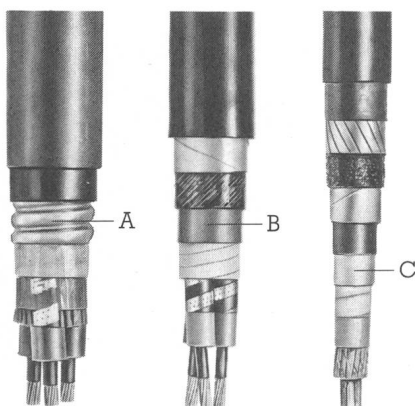
1249

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations

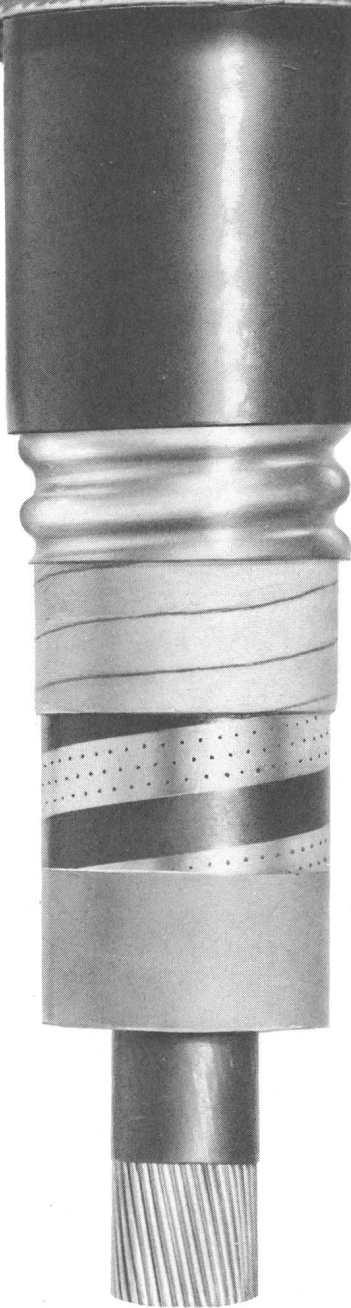
1251



Kabel mit Ritterrüstung



A Stahl- oder Kupfer-Wellmantel
B Bleimantel
C Aluminiummantel



Wasserdichte Mäntel schützen besser. Wir produzieren **Metallmäntel** in unterschiedlichster Fasson. Auf hochmodernen Anlager Bleimäntel. Glatte oder gewellte Aluminium mäntel. Kupfer-Wellmäntel. Stahl-Wellmäntel – ja sogar Edelstahl-Wellmäntel für extreme Anforderungen. Sämtliche Typen lassen sich auf individuelle Bereiche abstimmen: Massarbeit. Die jedes Kabel vor mechanischer Beschädigung schützt. Und vor thermischer Beanspruchung. Vor Feuchtigkeit. Vor Feuer... Metallmäntel aus Brugg. Solide Ritterrüstungen für Kabel, die den Kampf in der Praxis bestehen wollen.



Kabelwerke Brugg AG · 5200 Brugg
Telefon 056-41 11 51

Elektrische Kabel
Drahtseile
FLEXWELL-Fernwärmeleitungen