

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 12

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

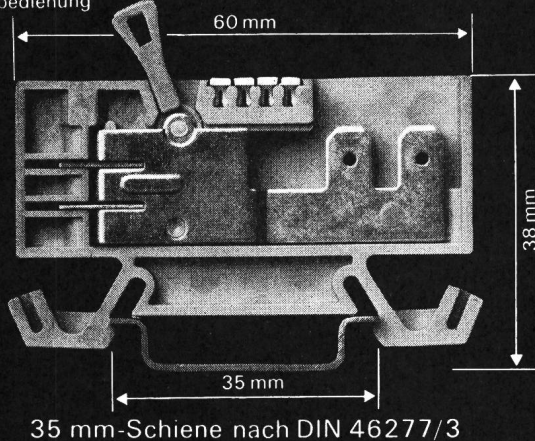


Reihen- klemmen

2,5 mm² 500V

Anschluss von oben mit Federdruck-Klemme durch Hebelbedienung

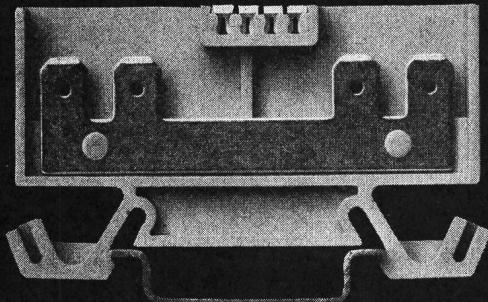
Anschluss von oben mit 2 Flachstecker-Zungen 6,3 x 0,8 mm



35 mm-Schiene nach DIN 46277/3

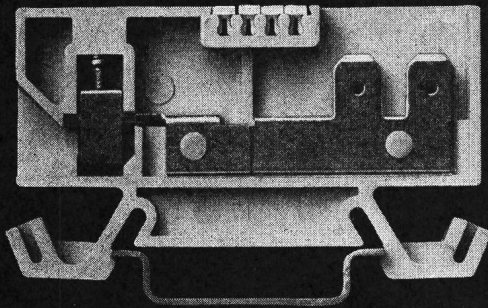
Anschluss von oben mit 2 Flachstecker-Zungen 6,3 x 0,8 mm

Anschluss von oben mit 2 Flachstecker-Zungen 6,3 x 0,8 mm



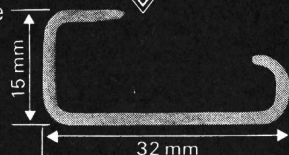
Anschluss seitlich mit Schraubklemme

Anschluss von oben mit 2 Flachstecker-Zungen 6,3 x 0,8 mm



- Strombelastbarkeit 25 Amp
- 4-stellige Bezeichnungsmöglichkeit
- Isolierkörper aus Polyamid 6.6
- Klemmteile aus Messing vernickelt
- Schrauben aus rostfreiem Stahl
- alle Metallteile unverlierbar eingebettet
- SEV-Qualitätszeichen
- auch für 32 mm-Schiene nach DIN 46277/1 erhältlich

Verlangen Sie Unterlagen und Preisofferte



OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel CH-4002 Basel
Eulerstrasse 55 Telefon 061 2345 30 Telex 63179

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrotechnik – Electrotechnique



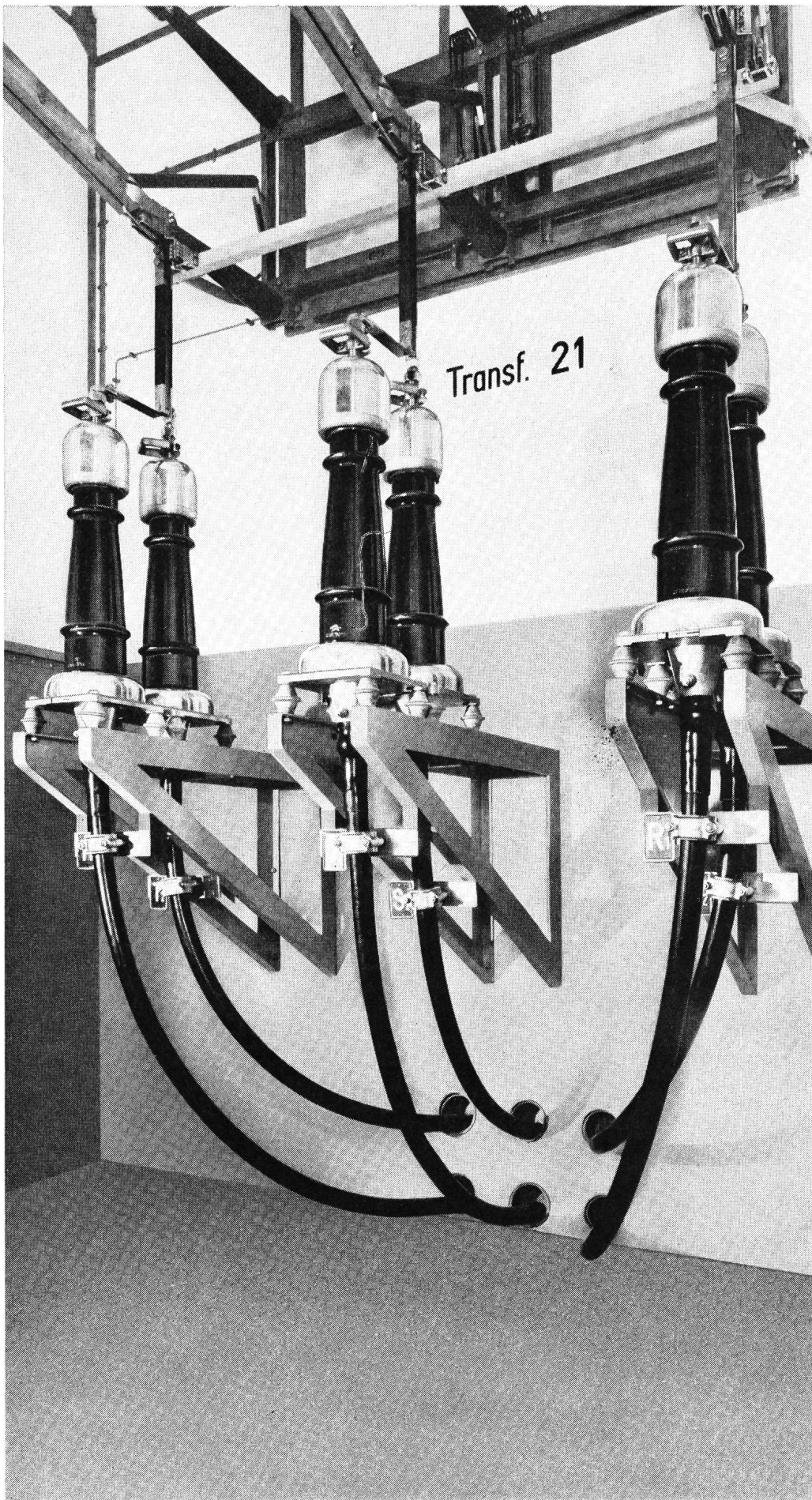
Hochspannungsprüfungen von SF₆-Anlagen Vor-Ort mit schwingenden Schaltstoßspannungen. Von K. Feser	569
Beeinflussung der dielektrischen Festigkeit von SF₆-Isolationen durch funktionsbedingte Störstellen auf den Elektroden. Von F. Bachofen und W. Zaengl	575
Neue Erkenntnisse über den Lichtbogenschutz. Von H. Kläy	582
Optimale Dimensionierung von Toruselektroden. Von B. Bachmann	585
Etude des Discontinuités sur une Ligne de Transmission à Symétrie Circulaire par la Méthode des Eléments Finis. Par V. Andriamiharisoa et H. Froidevaux	592
Zündvolumina inhomogen beanspruchter Feststoffisolierungen. Von H. Brakelmann	595
Die Blitzentladung in Vierparameterdarstellung. Von H. Prinz	600
Ein digitales Datenerfassungssystem zur automatischen Messung der statistischen Stossüberschlagskennlinien von Isolationsanordnungen. Von P. Wiesendanger	604
Sitzungen des SC 14D der CEI in Paris	609
Tagung des SC 23B der CEI in Brüssel	609
Sitzungen des SC 50B der CEI in Zürich	610
Tagung der CEEel in Budapest	610
Sitzung des Lenkungsausschusses des CENELEC in Stockholm	611
Zénobe Théophile Gramme	584
Literatur – Bibliographie	591
Technische Mitteilungen	
Communications de nature technique	612
Technische Neuerungen – Nouveautés techniques	617
Mitteilungen – Communications	
Persönliches und Firmen – Personnes et firmes	619
Kurzberichte – Nouvelles brèves	619
INELTEC-Heft des Bulletins	619
Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances	620
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	620
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung (CENELEC) – Comité Européen de Normalisation Electrotechnique (CENELEC)	621
Inkraftsetzung von Änderungen zu den SEV-Sicherheitsvorschriften für Waschmaschinen, SEV 1054-7.1974	
Mise en vigueur de Modifications aux Prescriptions de sécurité ASE pour machines à laver le linge, ASE 1054-7.1974	621
Veranstaltungen – Manifestations	
Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques	622
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	623

Schweiz. Lichttechnische Gesellschaft Union Suisse pour la Lumière

**SLG
USL**

Bericht über die Tätigkeit im Jahre 1976	613
Regenbogen – Arc-en-ciel	616

Bull. SEV/VSE	68. Jahrgang	Nr. 12	Zürich, 18. 6. 1977	S. 569...624
Bull. ASE/UCS	68 ^e année	N ^o 12	Zurich, 18. 6. 1977	p. 569...624



60 kV Einleiter-Oelkabel 1x800 mm² mit Innenraum-Kabelendverschlüssen als Verbindungsleitung zwischen Schaltanlage und Transformator in einem Unterwerk 220/60 kV

Kabel

Verbinden ist viel, Sicherheit ist alles

Kabelaufbau

Die individuelle Basis für gezielte Leistung

Kabelzubehör

Wir führen das komplette Programm

Know-how

Gewusst wie - eine elementare Dienstleistung

Kombination

Neue Lösungen durch kombinierte Erfahrungswert

Kommerz

Gute Lösungen sind immer wirtschaftlich

Kommunikation

Unerlässliches Instrument im modernen Alltag

Kompetenz

Wir haben sie in 80 Jahren Praxis erworben

Konstante

Hängt kausal von den Werkstoffeigenschaften ab

Konstruktion

Bessere Konstruktionen sind auch langlebiger

Konsum

Kabel müssen transportieren, was gefordert wird

Kontakt

Gesicherte Verbindungen sind lebensnotwendig

Konzentration

Nur wer sich beschränkt, kann sich spezialisieren

Konzept

Hinter jedem Kabeltyp steht ein typisches Konzept

Koordination

Können heisst Theorie und Praxis koordinieren

Kupfer

Auch in Zukunft ein hochwertiges Kabelmaterial

Kurzschluss

Kurzschlussströme müssen beherrscht werden



Kabelwerke Brugg AG, 5200 Brugg

Elektrische Kabel · Drahtseile
FLEXWELL-Fernheizleitungen