

Objektyp: **Advertising**

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): **73 (1982)**

Heft 17

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Beim Licht ist es umgekehrt: Wer keine Wahl hat, hat die Qual.

Zum Glück gibt es aber den Lampen-Service von Knobel. Der liefert Ihnen aus seinem breiten Sortiment zu günstigen Konditionen, alles was Sie an Glüh- und Fluoreszenzlampen brauchen. Wenn Sie diesen Coupon abschicken, erfahren Sie mehr darüber.

Ich möchte gerne mehr erfahren. Hier meine Adresse:

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Bitte senden an: F. Knobel Elektroapparatebau AG
8755 Ennenda, Telefon 058-63 11 71

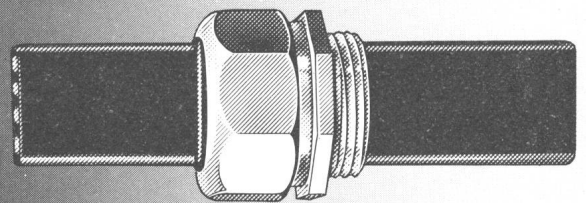
Dr. Juchli

Hinter gutem Licht steckt Knobel.

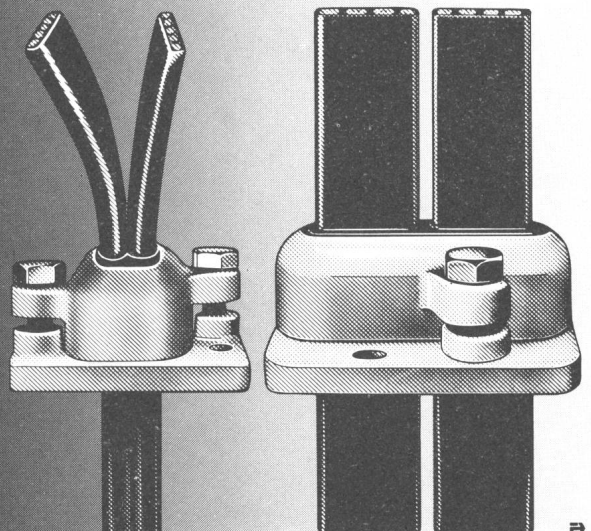
KNOBEL

Natürlich von AGRO: Auch im Kranbau steht Sicherheit an erster Stelle

Dort gelangen vorwiegend Flachkabel zum Einsatz. Der meist rauhe Betrieb solcher Anlagen verlangt eine perfekte und dauernd betriebssichere Elektroinstallation. Grosse Bedeutung kommt hier der Kabel-Ein- und Austrittsstelle zu. Die speziell grosse Klemmkraft der AGRO-Kabelverschraubung dient der Zugentlastung und garantiert Dichtheit gegen Staub und Wasser. Beständig gegen Schmierfette, Öle und Benzin.



Kabelverschraubungen von Pg 11 – Pg 48
für Kabel von 5 x 15 bis 17 x 54 mm
Art.Nr. 1311.15.05 – 1348.54.17,
Befestigungsflansch für 1 – 4 Kabel von
bis zu 15 x 60 mm Art.Nr. 1360.16



Verkauf durch VLE-Grossisten oder direkt durch

AGRO

AGRO AG
5502 Hunzenschwil
Tel. 064/47 21 61

Ihr Spezialist für Kabelverschraubungen, Kabelschutzschläuche,
Nippel und Bauteile für Elektroinstallationen.



Ihre Wildegger Kabelmacher präsentieren Ihnen

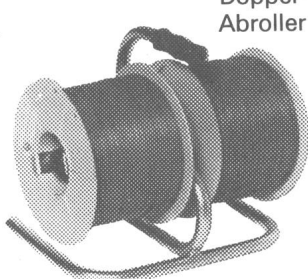
Abroller

Installieren leicht gemacht!

- Viel weniger Abfall
- 500 m auf Kunststoffspule
- handlich



Abroller



Doppel-
Abroller

L 280, B 200, H 360

T-Drath 1,5 mm²

J 51 2x0,8 mm

U 72 1x4x0,5 mm

L 250, B 380, H 320

à 500m in div. Farben

à 500m in div. Farben

à 300m grau + weiss

rufen Sie uns doch an!



Kupferdraht-Isolierwerk AG

5103 Wildegg

Tel. 064 53 19 61 / Telex 68 251

1999 ist nicht weit entfernt

Für uns jedenfalls nicht. Es ist eine Zahl, mit der wir rechnen, rechnen müssen. Denn es darf uns nicht gleichgültig sein, welchen Energiebedarf wir zur Jahrhundertwende decken müssen, wie sich ein erhöhter Bedarf auf unsere Verteilanlagen auswirkt.

Wir wollen gewappnet sein. Deshalb gilt für unseren neuen

technischen Adjunkten

Chef Planung und Kontrolle

nicht in erster Linie das Heute, sondern das Morgen. Er erstellt tragfähige Prognosen. Er erarbeitet auf lange Sicht die Anforderungen an unser Verteilnetz. Er plant, überwacht und verbessert die Wirtschaftlichkeit unserer Energieversorgung. Er stellt immer wieder neue Fragen, sucht Antworten. Nach seinen fundierten Untersuchungen planen wir für morgen.

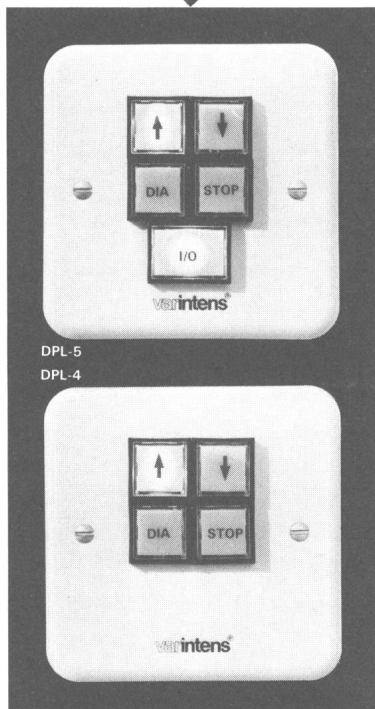
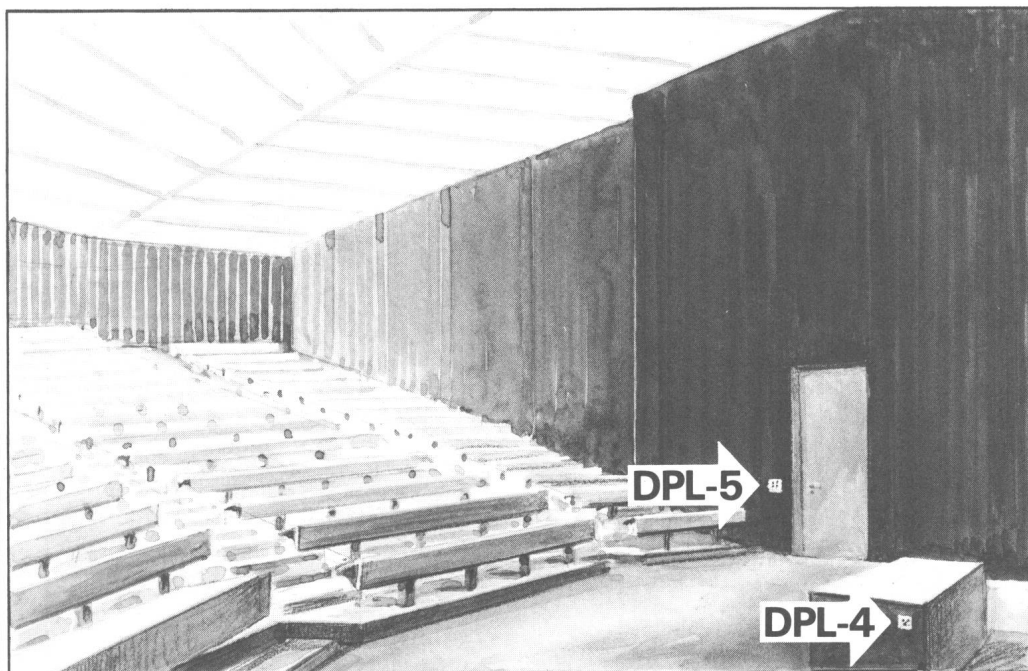
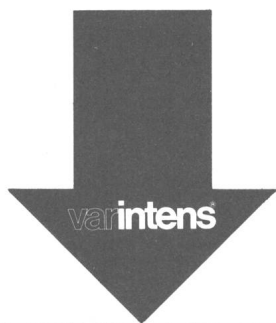
Eine packende Aufgabe.

So sieht unser Bild von Ihnen aus: Sie sind Elektro-Ingenieur HTL, Sie sind dynamisch und arbeiten systematisch, also zielbewusst. Ihr Erfolg und Ihre Leistungen sind das Resultat Ihres persönlichen Engagements.

Ihre Bewerbung soll uns zeigen, dass Sie der Geeignete für diesen Posten sind. Schicken Sie sie an das Personalamt der Stadt Biel, Mühlebrücke 5a, 2501 Biel. Möglichst schnell.

Elektrizitätswerk Biel
Gottstattstrasse 4, 2500 Biel 4

84



DPL-5
DPL-4

varintens®

DRUCKTASTER-PLATTEN

sind multifunktionelle, parallel anschliessbare Steuerstellen mit beleuchteten Impulsdrukttasten für die stufenlose Regulierung der Beleuchtung. Typen DPL-4 und DPL-5 anschluss- und montagefreundlich, passend zu varintens® elektronischen Lichtsteuergeräten.

Verlangen Sie unsere Druckschrift Nr. 11247.

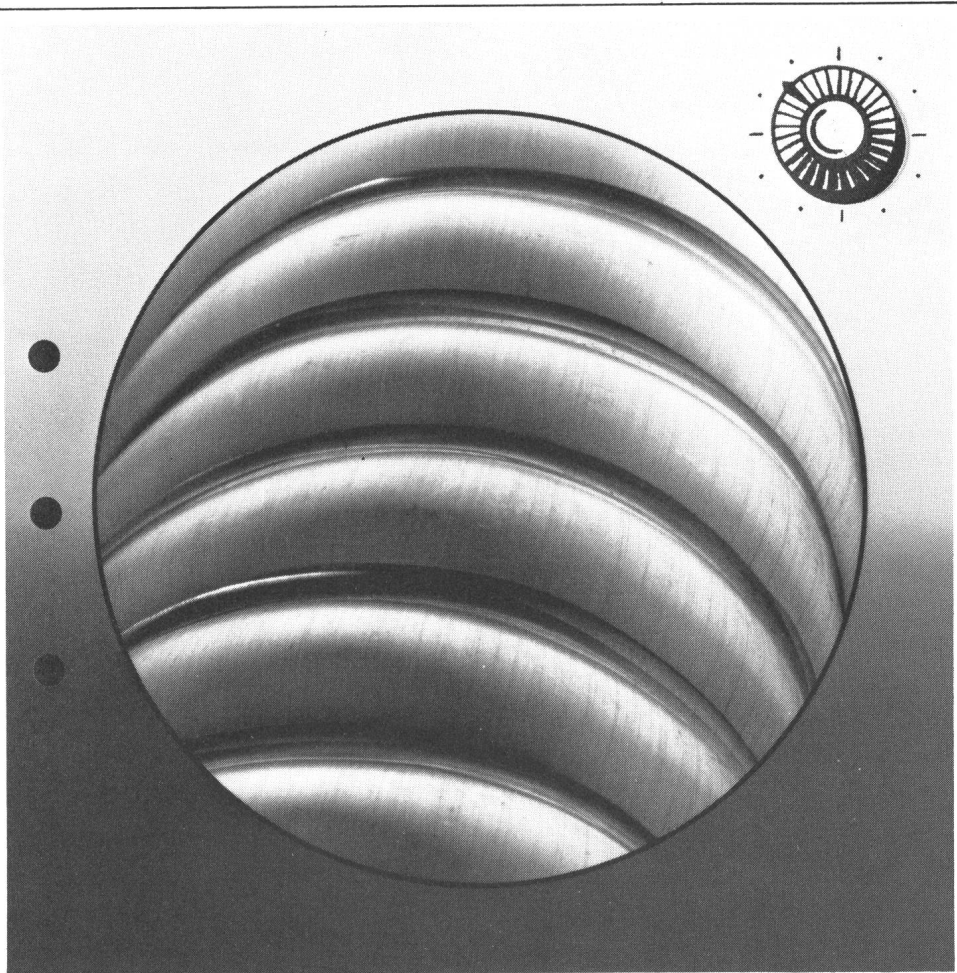


starkstrom-elektronik ag

wettingen

Landstrasse 129 CH-5430 Wettingen Tel. 056 26 39 51

Schweiz/Suisse/Switzerland



sécurité

une gaine étanche
robuste en aluminium extrudé,
résistant à tous les agents extérieurs,
est le meilleur garant
de la sécurité d'exploitation
de vos câbles
de haute technicité

câbles à haute et très haute tension
câbles de télécommunications



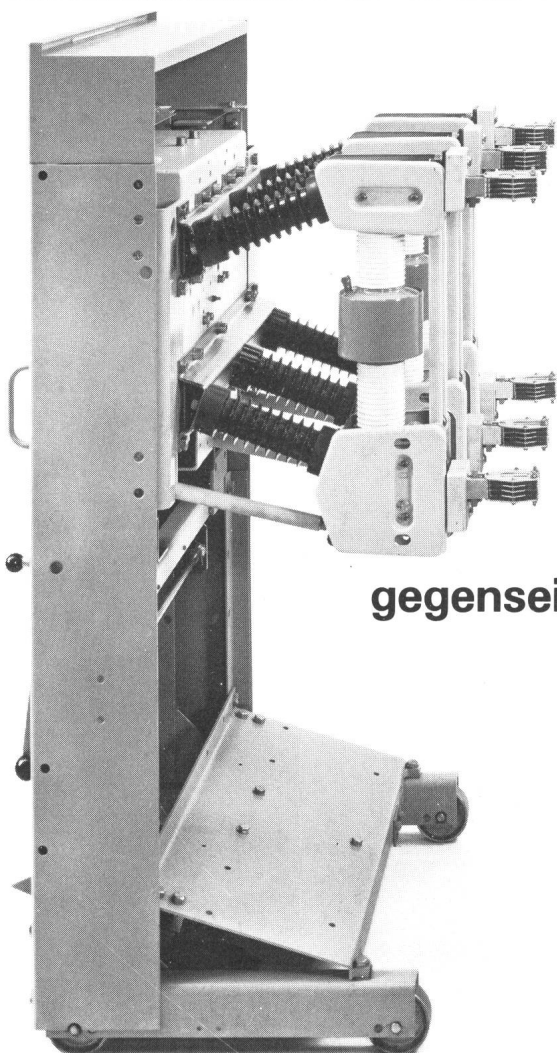
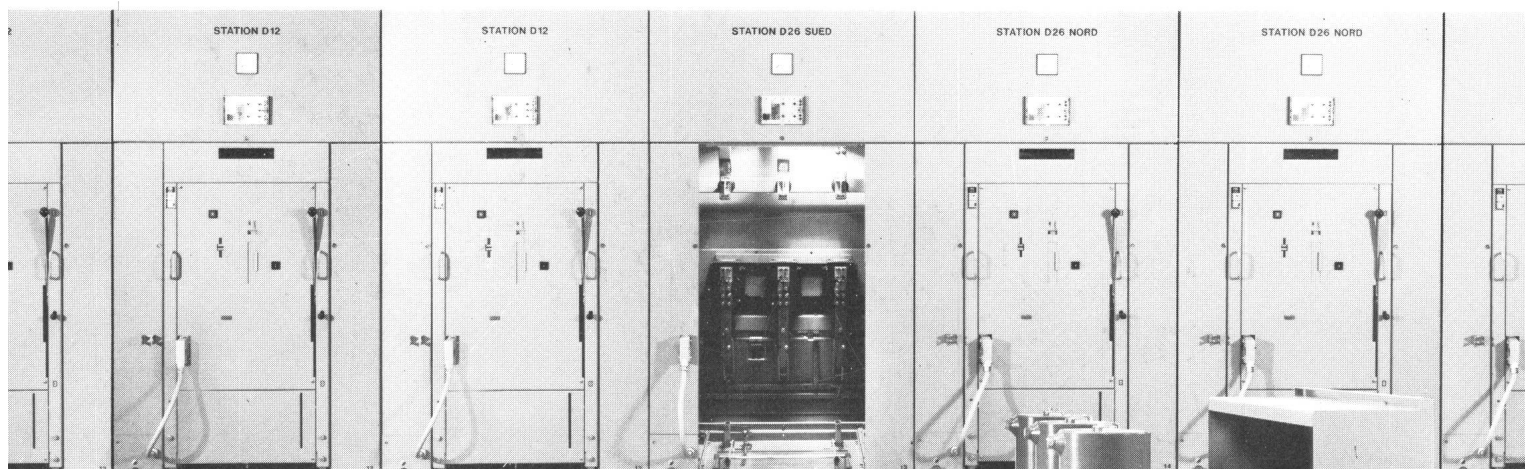
CABLES CORTAILLOD SA

énergie et télécommunications

CH-2016 CORTAILLOD TEL. 038/44 11 22

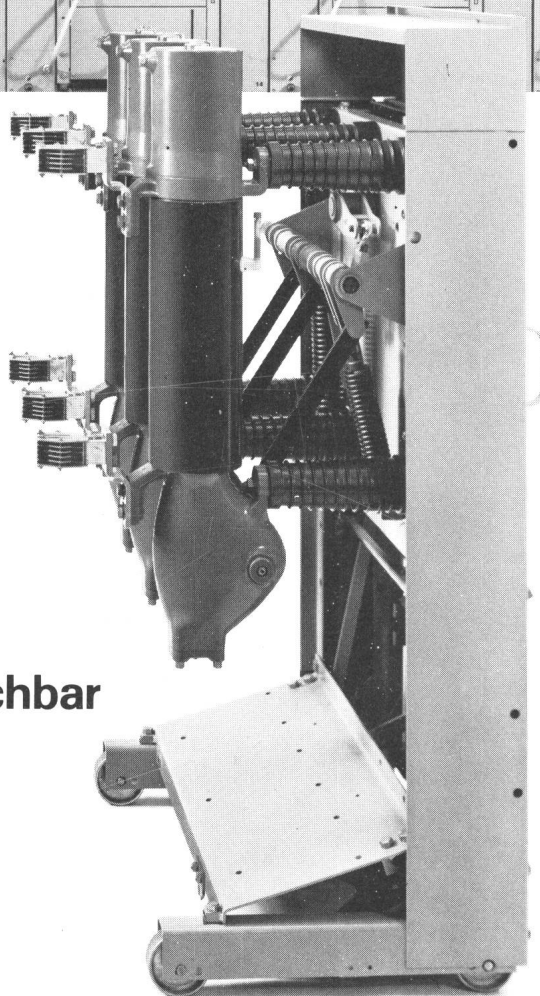
**Leistungsschalter für
Mittelspannungsanlagen
jetzt mit zwei Löschmedien**

**sprecher+
schuh**



Vakuu-Mittelspannungsschalter

- in Spezialfällen die sinnvolle Alternative zum ölarmen Schalter
- Geringster Kontaktabbrand erlaubt grosse Schalzhäufigkeit (20'000 mal Nennstrom oder 100 mal Kurzschlußstrom)
- Wartungsfreies Schaltelement



gegenseitig austauschbar

Oelarme Mittelspannungsschalter

- Mehr als 40 Jahre weltweite Betriebserfahrung
 - Grosse Inspektionsintervalle
- Extrem wartungsfreundlich, einfachste Kontaktkontrolle
Revisionen durch den Kunden ausführbar
 - Betriebssicher und zuverlässig

Wir beraten Sie gerne

Sprecher+Schuh AG Mittelspannungsanlagen
CH-5034 Suhr
Telefon: 064 33 13 13 Telex: 982120 ssm ch