

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: 84 (1993)

Heft: 20

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.01.2025

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

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

- 6 Editorial, Notiert/Noté
- 9 Der europäische Wandel und seine Folgen für die schweizerische Elektrizitätswirtschaft
Alex Niederberger
- 15 La transformation de l'Europe et ses conséquences pour l'économie électrique en Suisse
Alex Niederberger
- 19 Kurswechsel auch in der Energiegesetzgebung
Max Breu
- 21 La législation sur l'énergie a elle aussi besoin d'un changement de cap
Max Breu
- 23 Innalzamento diga Luzzone – Una corsa ad ostacoli
Roberto Galli
- 27 Erhöhung der Staumauer Luzzone – ein Hindernislauf
Roberto Galli
- 31 Wasserkraft: Standortvorteil Schweiz nutzen
Max Breu, Martin Saxer
- 35 3. Jahresbericht «Energie 2000» des VSE: Zusammenfassung
- 39 Résumé du 3^e rapport annuel de l'UCS relatif au programme Energie 2000

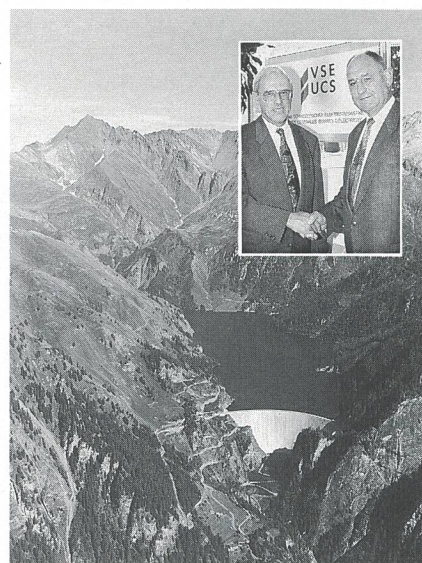
Branchen-Magazin – Magazine

- | | | |
|----|--------------------------|-------------------------------|
| 43 | Politik und Gesellschaft | Politique et société |
| 46 | Organisationen | Organisations |
| 46 | Technik und Wissenschaft | Techniques et sciences |
| 48 | Neue Produkte | Produits nouveaux |
| 50 | Buchbesprechungen | Critique des livres |
| 51 | Veranstaltungen | Manifestations |
| 53 | Veranstaltungskalender | Calendrier des manifestations |

VSE-Nachrichten – Nouvelles de l'UCS

- 57 Mitteilungen – Communications
- 71 Aus Mitgliedwerken – Informations des membres
- 75 Statistik – Statistique
- 81 Impressum
- 82 Forum

Bulletin SEV/VSE 20/1993
Zürich, 8. Oktober 1993
84. Jahrgang



Titelbild: Generalversammlung des VSE in Lugano: Der bisherige Verbandspräsident Dr. Alex Niederberger (links) gratuliert seinem Nachfolger Kurt Küffer. Im Hintergrund der Stausee von Luzzone (TI).

Photo de couverture: Assemblée générale de l'UCS à Lugano: Alex Niederberger (à gauche) félicite le nouveau président Kurt Küffer. A l'arrière-plan, le lac de Luzzone (TI).
(Photo: «Giornale del Popolo»; Blenio SA)

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer
Elektrizitätswerke
de l'Union des Centrales Suisses
d'Electricité

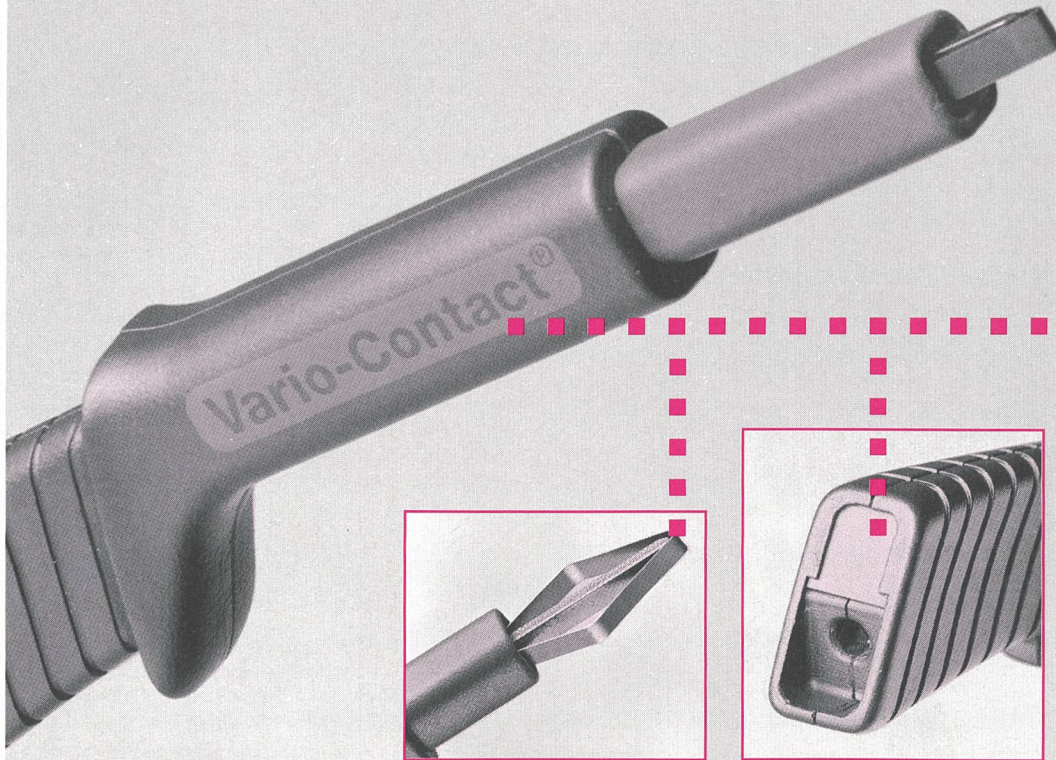
Inserateverwaltung:

Edenstrasse 20
Postfach 229
CH-8021 Zürich
Telefon 01 207 86 34
Telefax 01 207 89 38

Abonnemente:

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein
Zentrale Dienste/Bulletin
Seefeldstrasse 301, CH-8034 Zürich
Telefon 01 384 91 11

mdm Vario-Contact – die erste selbsthaltende Prüfspitze für Steckdosen aller Normen.



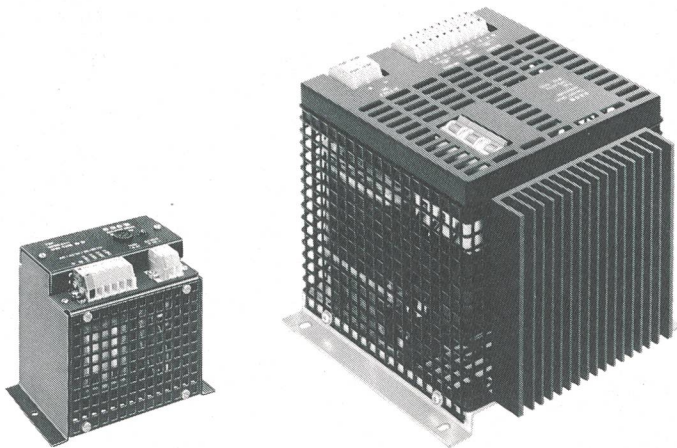
Der Vario-Contact von mdm ersetzt ab sofort alle bisherigen Steckeradapter und Übergangsstücke. Er passt sich Buchsenöffnungen von 3,5 – 12 mm selbständig an. Geprüft bis 600V AC nach IEC 1010.

mdm

mdm
elektrosystem ag
Hofstrasse 16
8620 Wetzikon
Telefon 01/933 01 75
Telefax 01/932 43 29

Eine Reichle+De-Massari-Unternehmung

Preiswert Speisen.



Die EAO-Speisegeräte der Serien GVEC und GVD für **SPS, Sensoren, Ventile** usw. lassen sich an Netzspannungen von 110 bis 240, resp. 3 x 380 \pm 5% Volt anschliessen. Standardtypen (Ausgang: 24 VDC, 1 bis 10, resp. 15 bis 40 Ampère) liefern wir sofort ab Lager.

Verlangen Sie detaillierte Informationen unter dem Stichwort «Speisungen GVEC resp. GVD»!

Agence suisse romande:

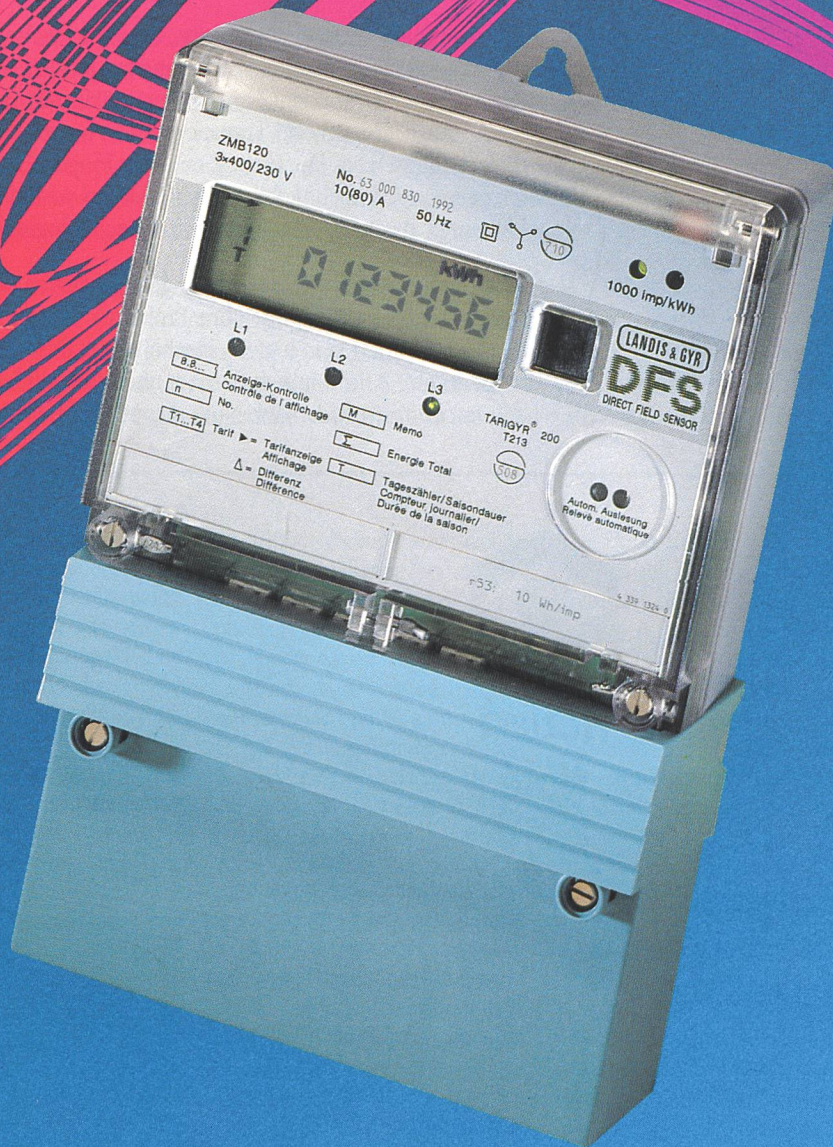
EAO Verkauf (Schweiz) AG
Altgraben 441, CH-4624 Härkingen
Telefon 062-61 46 46, Fax 062-61 47 57

bm technic sa
1a, route de neuchâtel, ch-2520 la neuveville
telefon 038-51 60 00, fax 038-51 60 78



e a o 

Ein neues Zeitalter zählt an.



Aufbruchstimmung - der neue elektronische Haushaltzähler ZMB120 T213 erobert den Markt. Und das hat viele Gründe.

Das integrierte Tarifgerät T213 bietet Ihnen für die Tarifierung im Haushalt klare Vorteile:

Saisonale Tarife und Mehrfach-Energetarife. Zudem sind beide beliebig kombinierbar.

Und was neben der jährlichen Auslesung und der flexiblen Tarifgestaltung besonders zählt: das natürliche Messprinzip mit dem "Direct Field Sensor" DFS.

ZMB120 T213 - das neue Zähler-Zeitalter zählt auch auf Sie.

Landis & Gyr
Energy Management
(Schweiz) AG
Hinterbergstrasse 9
CH-6330 Cham

Der elektronische Haushaltzähler ZMB120 T213

LANDIS & GYR

Grafik: Fraktale Geometrie als Quelle neuer Erkenntnisse
K 378 Z/D