

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: 74 (1983)

Heft: 15

Titelseiten

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: 25.01.2025

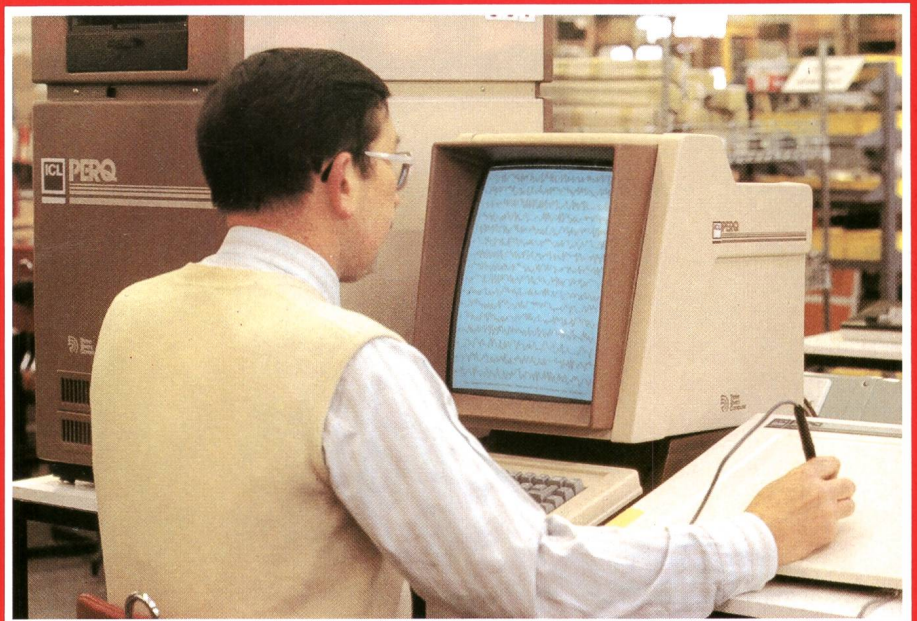
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bulletin



*des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens*

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



Seite 899: SEV-Tagung: Gasisolierte Schaltanlagen

**Page 899: Journée de l'ASE: Les sous-stations
blindées isolées au gaz**

15/1983

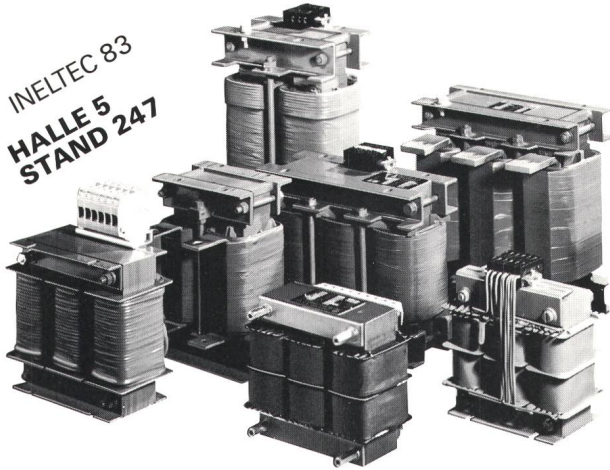
**Elektrotechnik – Electrotechnique:
Informationstechnik
Technique de l'information**

Transformatoren + Drosseln für die Leistungselektronik

Trasfor SA
CH-6981 Molinazzo di Monteggio
Tel. 091/7316 21, Telex 79 451

Trasfor

INELTEC 83
HALLE 5
STAND 247



Ulrich Matter AG

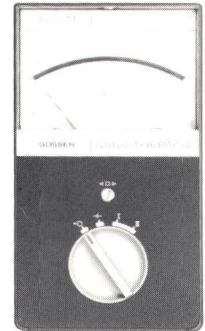
Elektrische Mess- und Regeltechnik

5610 Wohlen Tel. 057/22 72 55 Telex 59 463 mat ch

Analog oder Digital?
Die GOSSEN Temperaturanzeiger

MAVOTHERM

bieten Ihnen beides



● MAVOTHERM DIGITAL

Temperatur-Anzeiger mit LCD-Display und vielen Fühlervarianten für Bereich $-40... + 500^{\circ}\text{C}$

● MAVOTHERM 3/4/5

analog anzeigende Thermometer im Taschenformat

Modell 3: 2 Bereiche von $-20... + 200^{\circ}\text{C}$

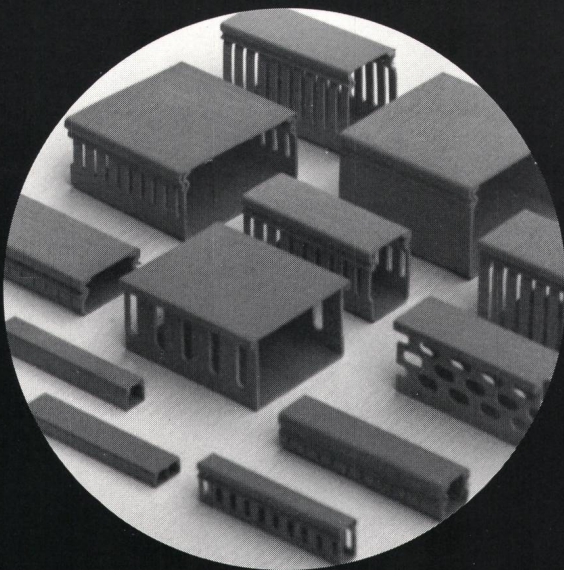
Modell 4: 2 Bereiche von $-50... + 120^{\circ}\text{C}$

Modell 5: für Thermoelemente

— NiCr-Ni DIN, Bereich: $20...1300^{\circ}\text{C}$ und

— PtRh-Pt DIN, Bereich: $20...1600^{\circ}\text{C}$

mobil



**Schweizer Qualitätsprodukte
aus Berneck/SG**

Verdrahtungs-Kanäle

in 200 verschiedenen Ausführungen

Schweizerischen Verhältnissen besonders angepasst

SEV-geprüft

PTT-genehmigt

Modell ST/HT

mit erhöhter Temperaturbeständigkeit und chlorfrei (keine Abspaltung von Salzsäuredämpfen im Brandfall)

für Seriensteuerungen liefern wir auch einbaufertige Kanäle

Preisgünstig mit Liefersicherheit und tadellosem Service

Fabrikation:
Mobilwerke
U. Frei AG
9442 Berneck SG
Tel. 071 712 242

Verkauf:
W. Bösch AG
Im Spitz 35
8330 Pfäffikon ZH
Tel. 01 950 15 43

