

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 56 (1965)  
**Heft:** 15

## **Werbung**

### **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**

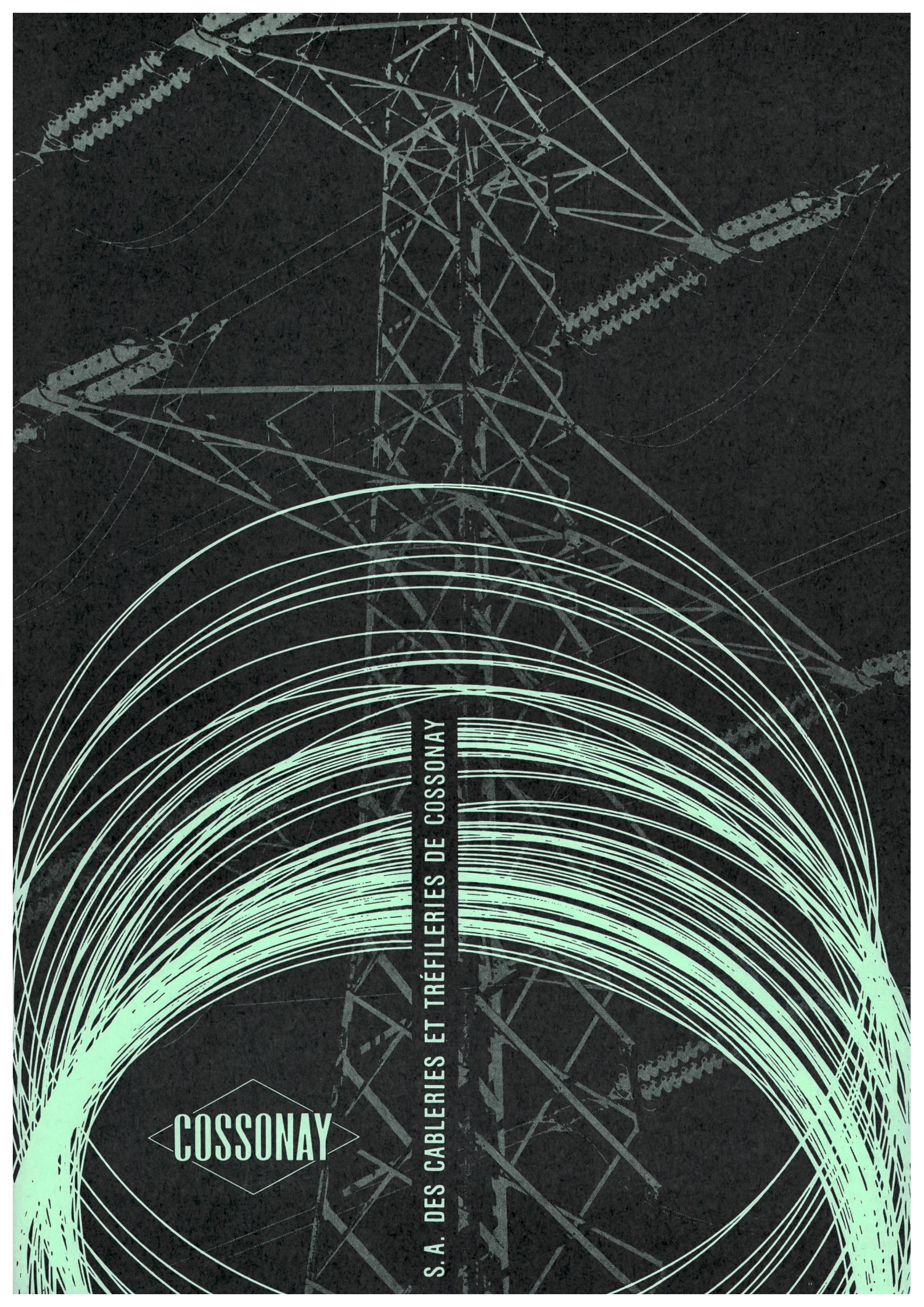
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 13.01.2026

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



**COSSONAY**

S. A. DES CABLERIES ET TRÉFILERIES DE COSSONAY

# **camille bauer**

**Elektro-  
Installationsmaterial  
Glühlampen  
und  
Fluoreszenzröhren**

**Bern**

**Zürich**

**Basel**

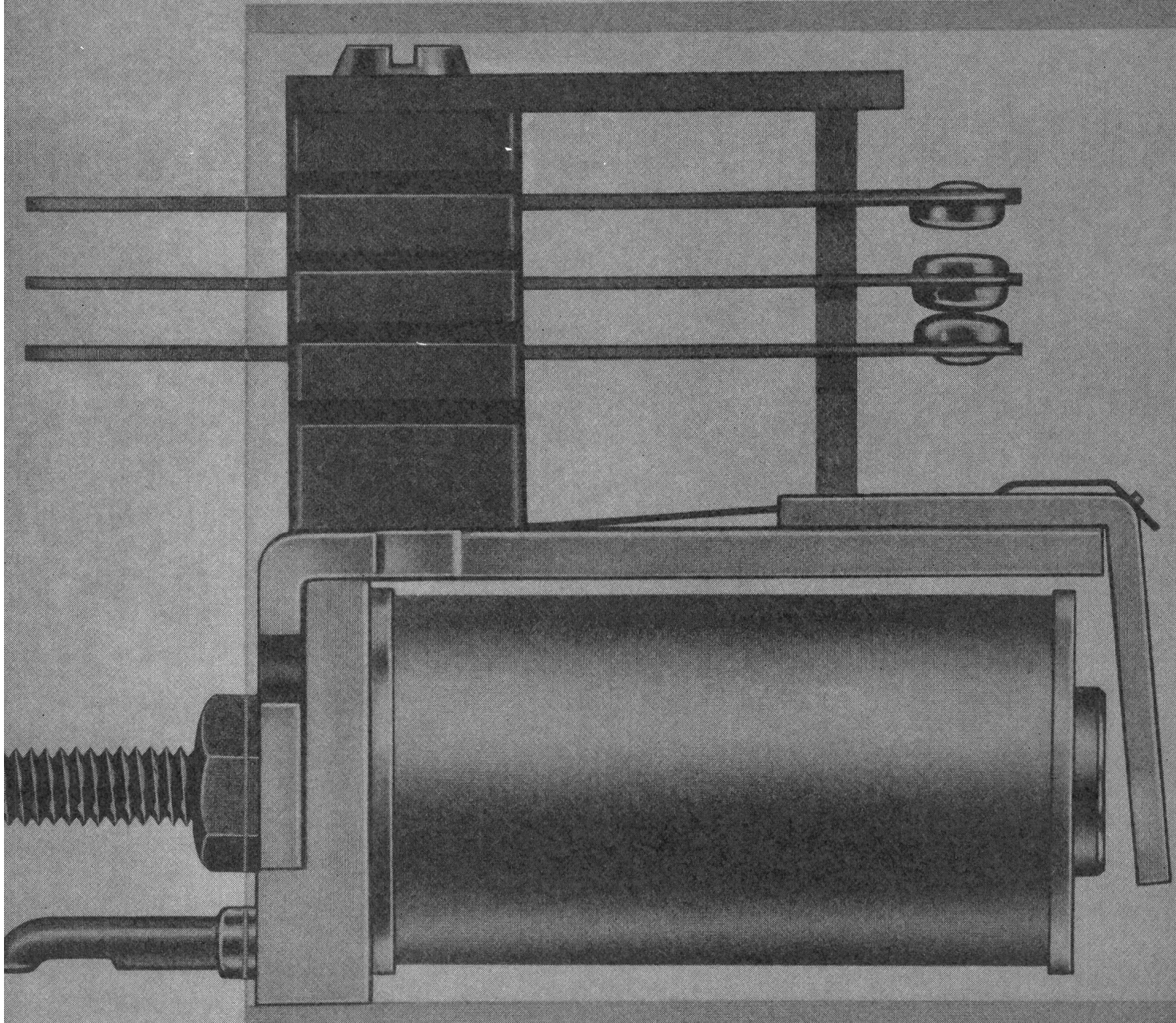
**Lugano**

**Neuenburg**

**Genf**

Das Zwergrelais RM 1 ist als Klapppanker konstruiert und zeichnet sich durch seine minimalen Abmessungen aus. Der Kontaktssatz besteht aus zwei oder mehreren Umschaltern mit vergoldeten Silberstiftkontakten mit einer Schaltleistung von 10 VA. Eine durchsichtige Plastikhaube schützt als Staubschutz.

RM 1 ist ein ausgesprochenes Industrie-Schaltrelais für Gleichstromerregung und dient speziell als Schalt- und Steuerorgane in Steuerungen aller Art, sowie im Apparate- und Schaltgerätebau. Dank der besonderen Schalteigenschaften eignet es sich vor allem auch in Kombination mit elektronischen Bauelementen.



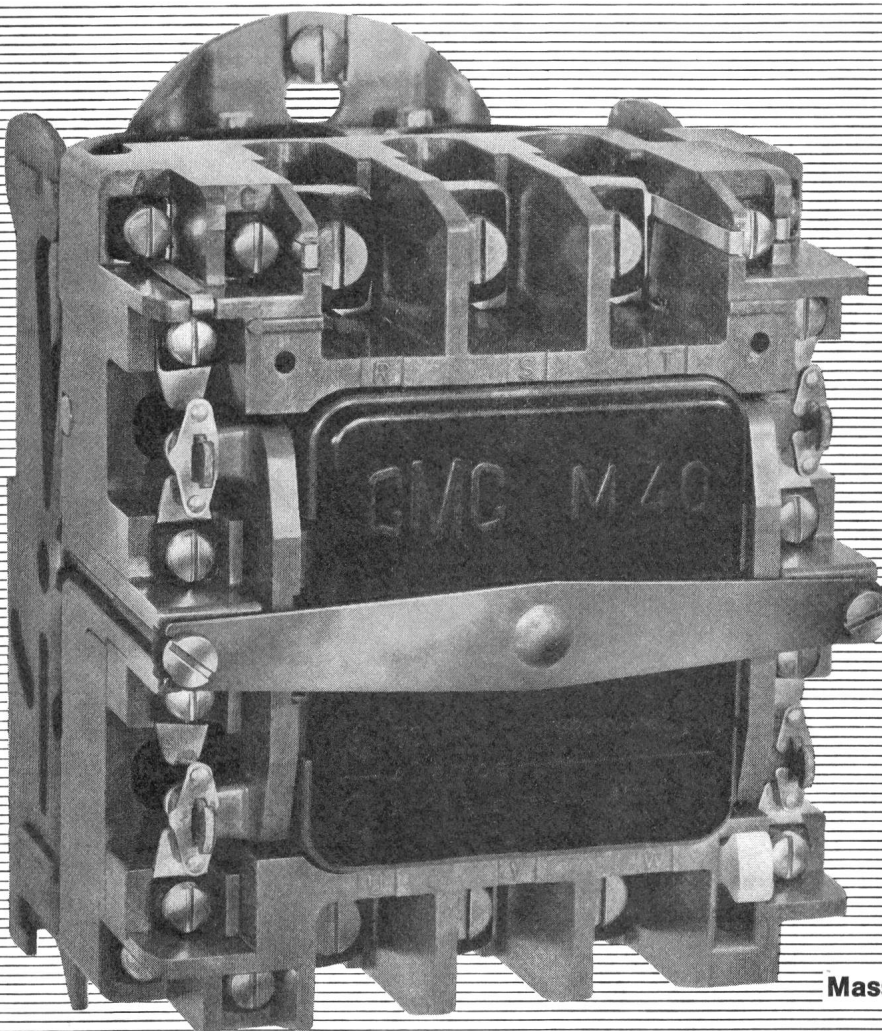
# Zwergrelais RM 1

robuste Bauart bietet Gewähr  
für grosse Betriebssicherheit  
und lange Lebensdauer.  
gering in der Leistungsauf-  
nahme, doch gross in der  
Schaltleistung.



Ghielmetti Aktiengesellschaft  
Fabrik elektr. Schaltapparate  
Solothurn - Schweiz  
Telefon 065/24341

# NEU



Massstab 1 : 1

**Schütze Typ M40  
40 A              500 V**

**Kleine Abmessungen  
Kompakte Bauweise  
4 Hilfskontakte**

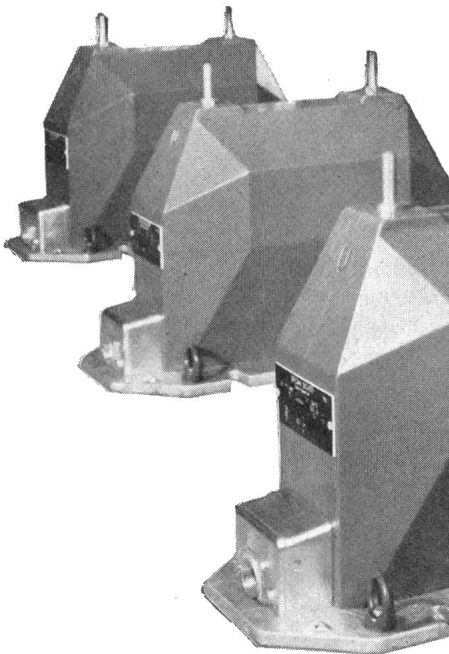
**CMC**

**Carl Maier & Cie, Schaffhausen**

Fabrik elektr. Apparate und Schaltanlagen Tel. 053/5 61 31

# Giessharz- Spannungswandler

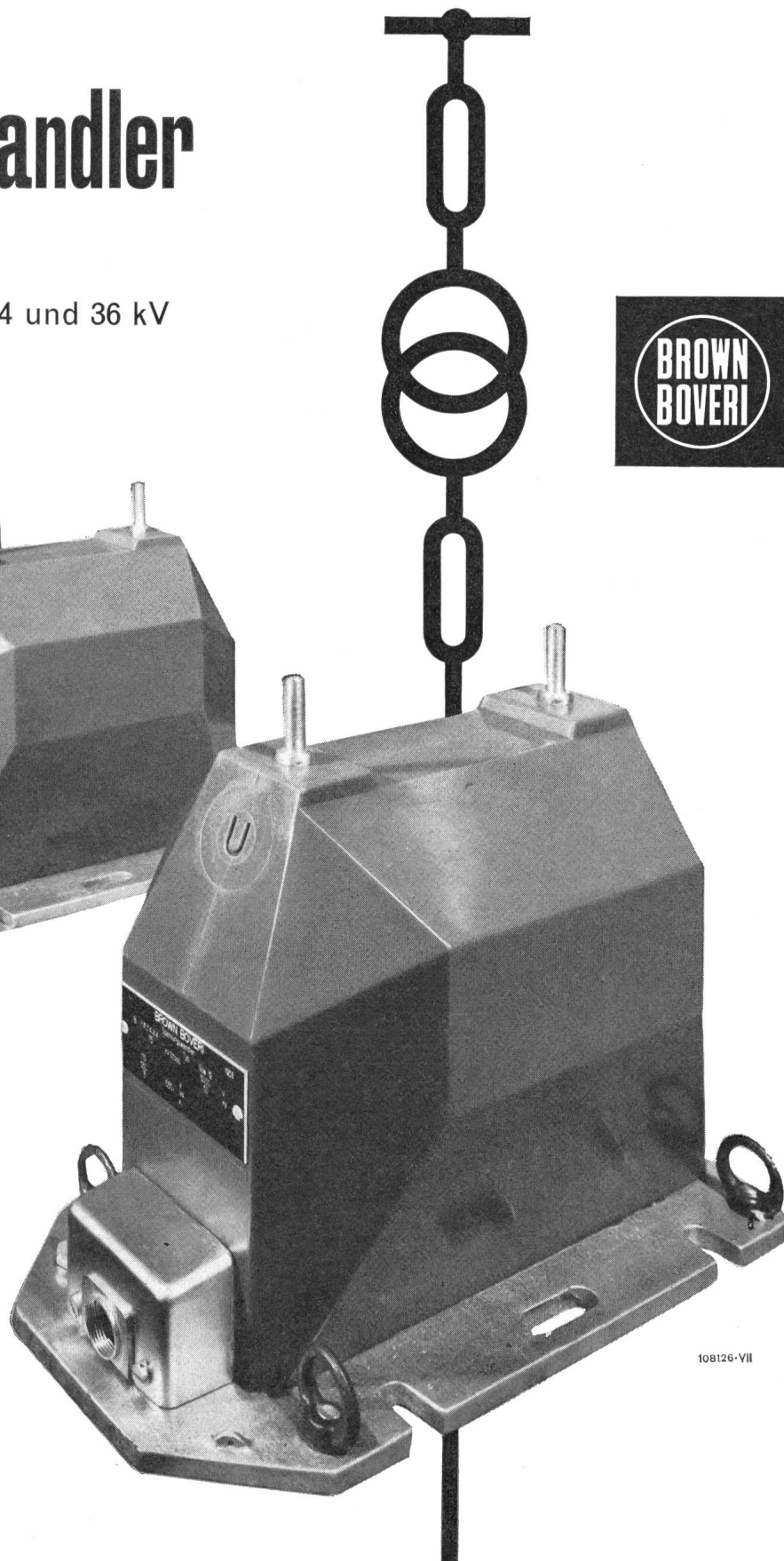
für Innenraumaufstellung  
zweipolig — vollisoliert  
Betriebsspannungen: 12, 24 und 36 kV



Giessharzisolation,  
ohne Öl — ohne Kompond  
nicht brennbar  
nicht hygroskopisch  
tropenfest  
in einem Stück gegossen  
große mechanische Festigkeit  
gedrängte Bauart  
saubere Oberfläche  
montierbar in allen Lagen  
keine Wartung

Hohe Nennleistung und  
Genauigkeit

Auf Wunsch zweite Mess-  
oder Erdfehlerwicklung



## AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN