

Objektyp: **FrontMatter**

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): **65 (1974)**

Heft [1]: **Jahresheft = Annuaire**

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.

# BULLETIN

des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens

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



**1974**

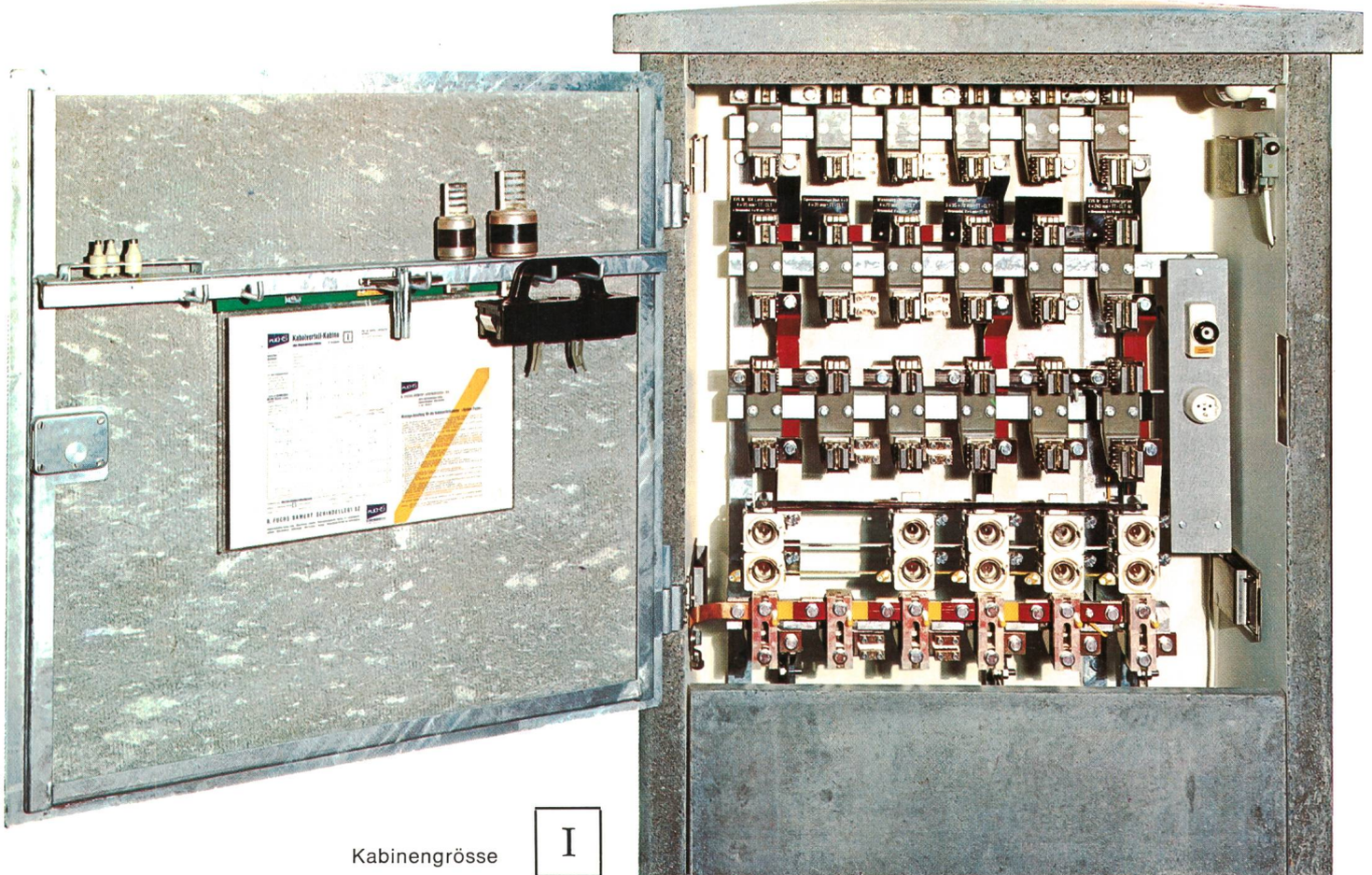
Zürich, 30. März 1974  
65. Jahrgang, Seiten 1...184

Zurich, le 30 mars 1974  
65<sup>e</sup> année, pages 1...184

**Jahresheft – Annuaire**

**FUCHS**

# Transformator-Stationen Unterflur, Überflur + Hangeinbau Kabel-Verteilkabinen und **FUCHS** Kabinen mit TV-Abteil



Kabinengröße

**I**

Sicherungsgruppen:  
NHS 250, 400 oder 600 A  
In rostfreier Qualität  
Stahl 18/8

Sicherungsgruppen  
für Strassenbeleuchtung  
jeweils unter den NHS-Gruppen  
angeordnet max. 3 P+0+E 60 A

Einfachheit,  
Betriebssicherheit  
und Qualität sind  
für uns ein Begriff

Fertig versetzt inkl. Transport  
durch die Firma  
R. Fuchs-Bamert, Schindellegi

**FUCHS**

**R. Fuchs-Bamert 8834 Schindellegi**  
**Elektrotechn. Artikel ☎ 01 76 42 41**

Niederspannungs-Verteiltabelleaux  
für Transformatoren  
Verbinder

Unterflur- und Überflur-  
Trafostationen  
Einbaublocks für Schalttafelbau

Flach- und Hochkant-  
schienenträger  
Bezeichnungsschilder