

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 56 (1965)
Heft: 22

Werbung

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

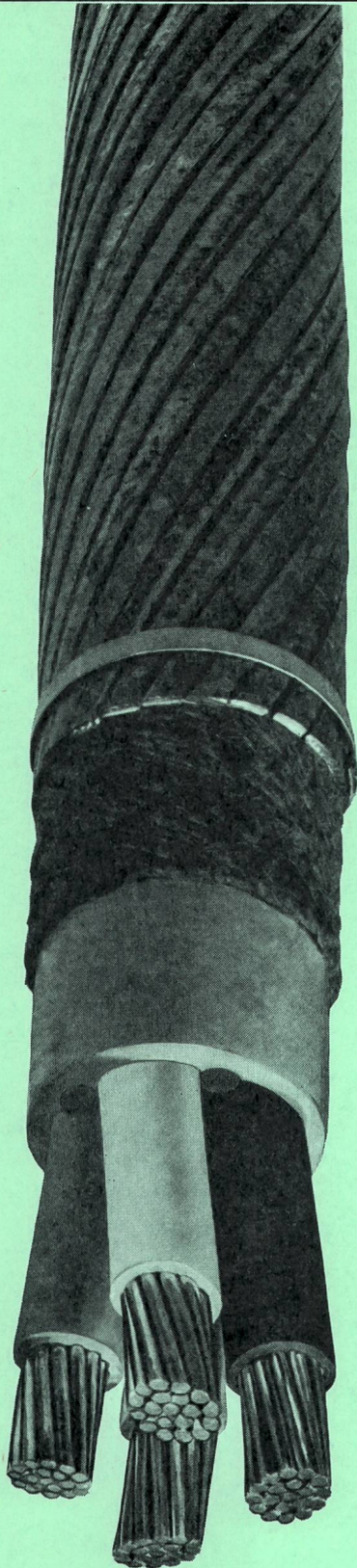
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 28.01.2025

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



Typ Tdca-F

Soflex

SOFLEX-KABEL

bieten als Niederspannungsleiter bis 1 kV sowie als Steuerkabel für Befehls-gabe und Überwachung in Kraftwerk-anlagen wesentliche Vorteile:

Endverschlusslose Kabelmontage in den meisten Instal-lationen; daher bedeutende Raum- und Kosteneinspa-rungen beim Übergang der Kabel auf Apparate oder Sammelschienen.

Überwindung relativ grosser Höhendifferenzen ohne spezielle Sperrmuffen, da der ganze Kabelaufbau aus festen Konstruktionsstoffen besteht.

Armierungen mit zusätzlichem Soflex-Aussenmantel ergeben einen ausgezeichneten mechanischen und kor-ro-sionsfesten Schutz.

SOFLEX (PVC-Isolation) hat als Qualitätserzeugnis welt-weiten Ruf erworben.

Lassen Sie sich durch uns beraten!

Telefon (061) 80 14 21 Telex 62 479

ISOLA

Schweizerische Isola-Werke Breitenbach

Fabrik für Isolierlacke, Isoliermaterial, isolierte Drähte und Kabel für die Elektrotechnik

**camille
bauer**

**Elektro-
Installationsmaterial
Glühlampen
und
Fluoreszenzröhren**

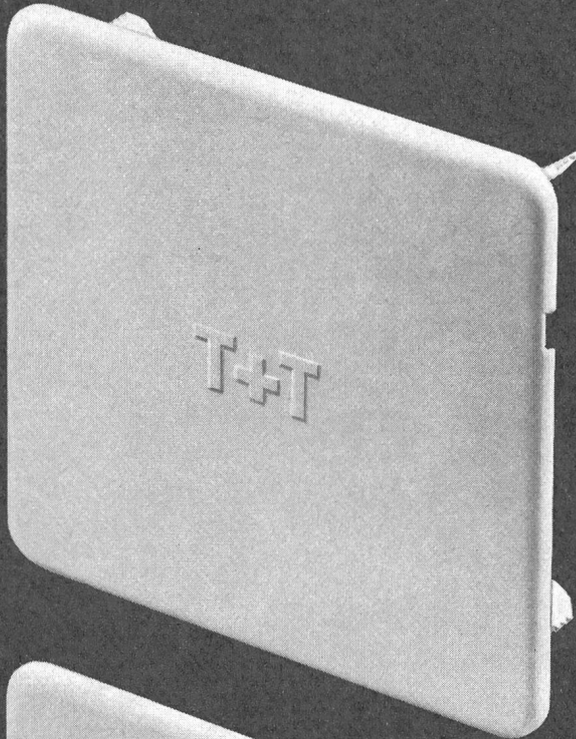
Basel

**Bern
Zürich
Lugano
Neuenburg
Genf**

Camille Bauer Aktiengesellschaft



LANZ-UP-DOSEN



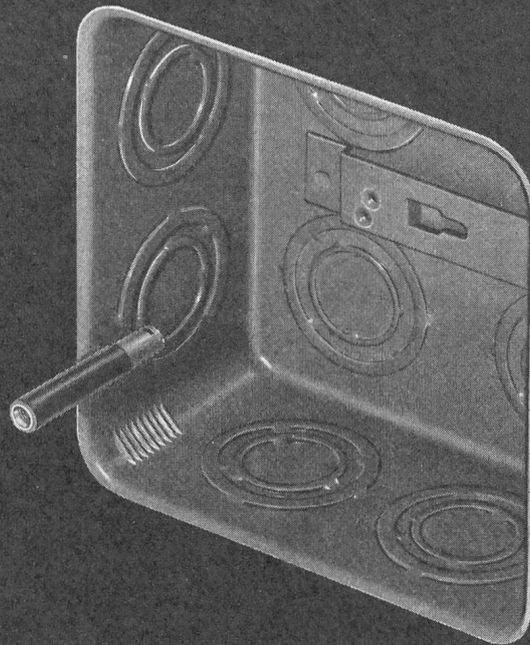
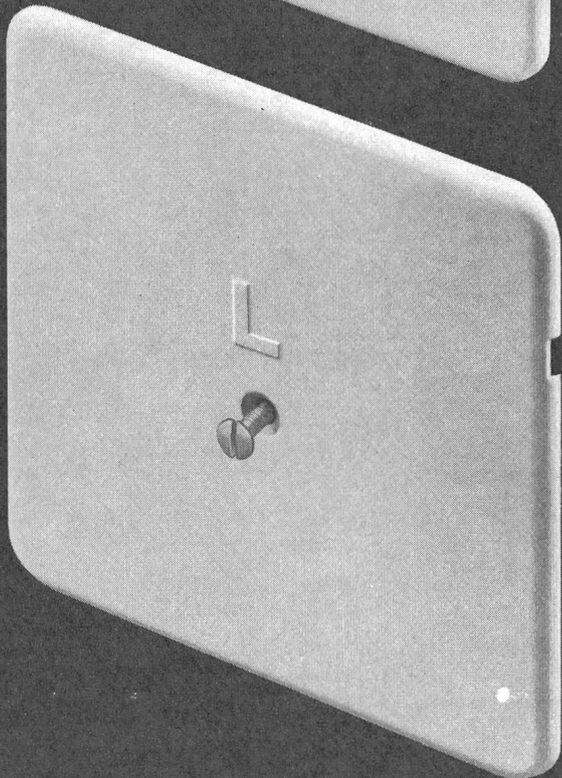
Deckel 185 x 130 mm
Dose 165 x 110 mm



Deckel 130 x 130 mm
Dose 110 x 110 mm



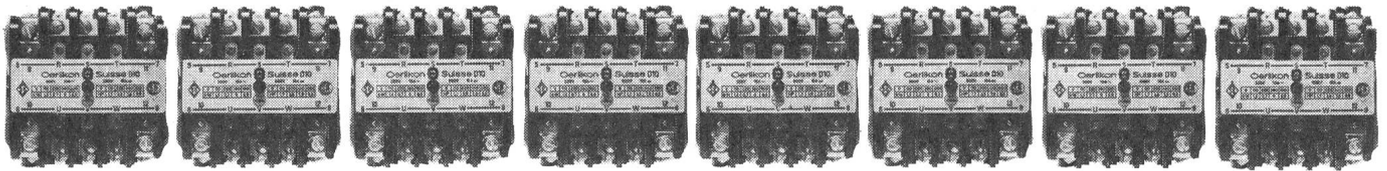
Deckel 115 x 115 mm
Dose 95 x 95 mm



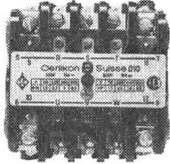
• Steckdeckel oder Schraubdeckel:
beides geht auf unsere UP-Dose

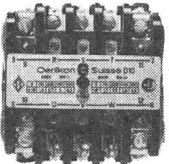
HERMANN LANZ AG 4853 MURGENTHAL

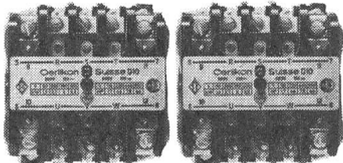
Fabrik für elektrotechnische Artikel und Metallwaren Telefon 063-3 43 41
und die Grosshandelsfirmen

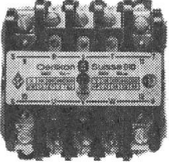


Cerlikon-Schütze D 10 / D 25

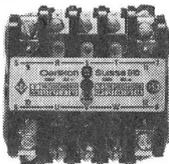
in Ihren Anlagen  bieten

Sicherheit  für praktisch

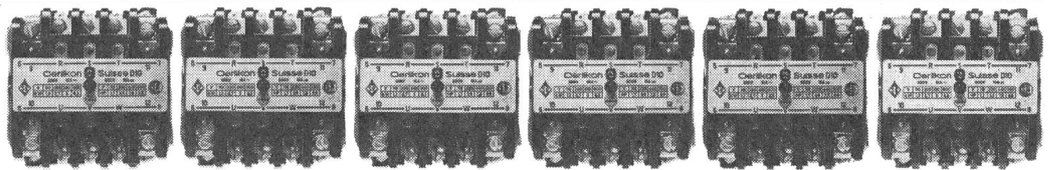
brummfreien Betrieb 

 Lieferbar in jeder Menge

und Ausführung ab unserem

Lager  über 

051 42 33 11



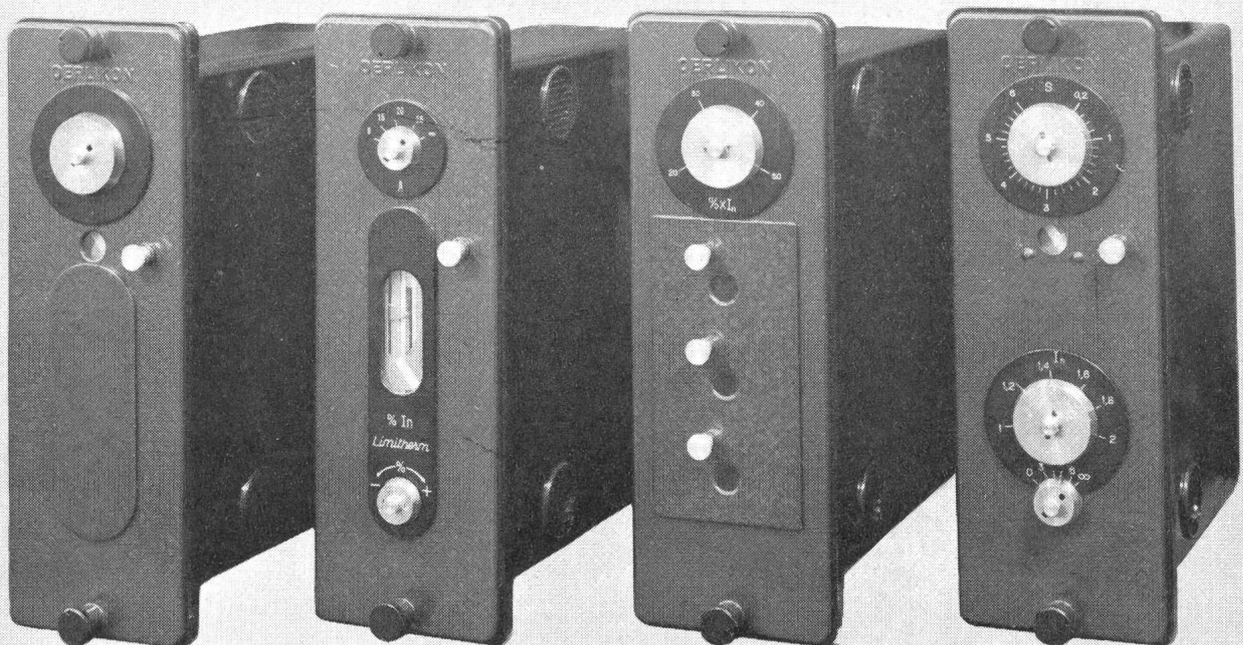
Otto Fischer AG

Elektrotechnische Bedarfsartikel en gros
Zürich 5 Sihlquai 125
Postfach 8023 Zürich

Relais

schützen und überwachen
jede Art von
elektrischen Anlagen

Generatorschutz
Transformatorschutz
Sammelschienenschutz
Leitungsschutz usw.



Ausführung in Steckgehäuse
ohne Lösen von Verbindungen
Aussen sichtbare Fallklappe
Grosse Ausschaltleistung
Hohe thermische und dynamische
Kurzschlussfestigkeit

Oerlikon



Maschinenfabrik Oerlikon
8050 Zürich