

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 48 (1975)
Heft: 8-9

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: 06.05.2025

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

Planung und Realisation durch das Fachunternehmen

Ingenieurbüro für
elektrotechnische Anlagen

Sauber + Gisin AG

8034 Zürich
01 34 80 80

Elektrische Anlagen für
Stark- und Schwachstrom

Elektro-Winkler & Cie AG

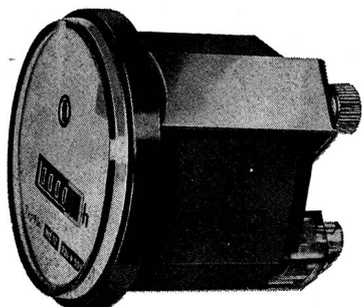
Zürich	01 27 04 30
Kloten	01 814 35 35
Glattbrugg	01 810 40 40
Bremgarten	057 5 50 60

**ELEKTRO-Strahlungs-
und Speicher-HEIZUNGEN**
Star Unity AG

8804 Au-Zürich

Telefon 01/75 04 04

Betriebsstundenzähler



e. o. bär

Bern

Wasserwerkgasse 2
Telefon 031 / 22 76 11

8000 Zürich

Ankerstrasse 27
Telefon 01 / 39 85 13

1200 Genève

16, rue Ed.-Rod
Téléphone 022 / 33 76 75



HENAPOT Draht-Potentiometer

- | | |
|--------|--|
| HP 1 W | (1 W) Achse 3, 4 oder 6 mm ϕ
mit Buchse oder zum Einlöten in
gedruckte Schaltungen
Werte bis 10 Kilo-Ohm
Toleranzen: 5 und 2 % |
| HP 2 W | (2 W) Achse 6 mm ϕ
Toleranzen: 5, 2 und 1 %
Werte bis 25 Kilo-Ohm |
| HP 3 W | (3 W) Achse 6 mm ϕ
Toleranzen: 5, 2,1 und 0,5 %
Werte bis 100 Kilo-Ohm
Drehwinkel nach Wunsch, bis 330°
auch durchdrehbar,
lieferbar mit aufgebautem Mikroschal-
tern, deren Arbeitspunkte beliebig ein-
gestellt werden können. |

Alle diese Typen sind auch lieferbar in Mehrfach-
Ausführung (Tandem). HP 2 W und HP 3 WH als
Doppelpotentiometer mit Einzelantrieb.

Präzisions-Drehstufenschalter

- | | |
|----------|---|
| HS 24-12 | Miniatur-Stufenschalter mit Mehrfach-
punktkontakt,
Schaltprogramme «nach Mass» |
| HS 12-C | Stufenschalter System CONTRAVES,
robuste Konstruktion, für hohe mecha-
nische und elektrische Ansprüche.
Schaltprogramme «nach Mass» |

INELTEC 75 Basel

Wir stellen aus: Halle 24, Stand 131

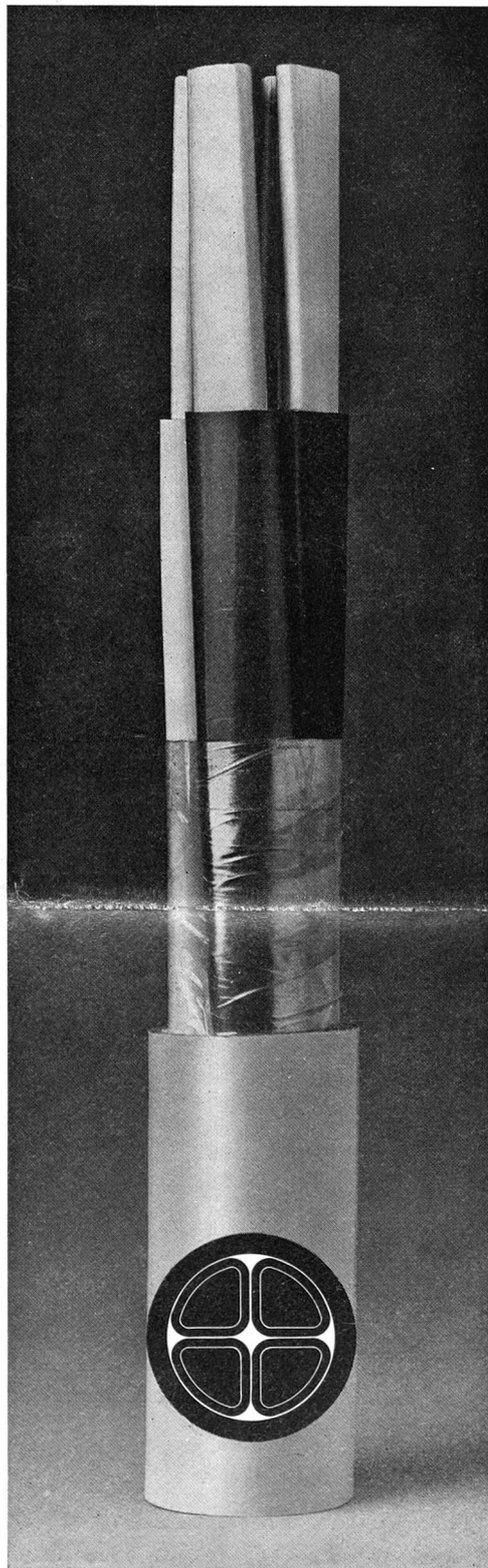
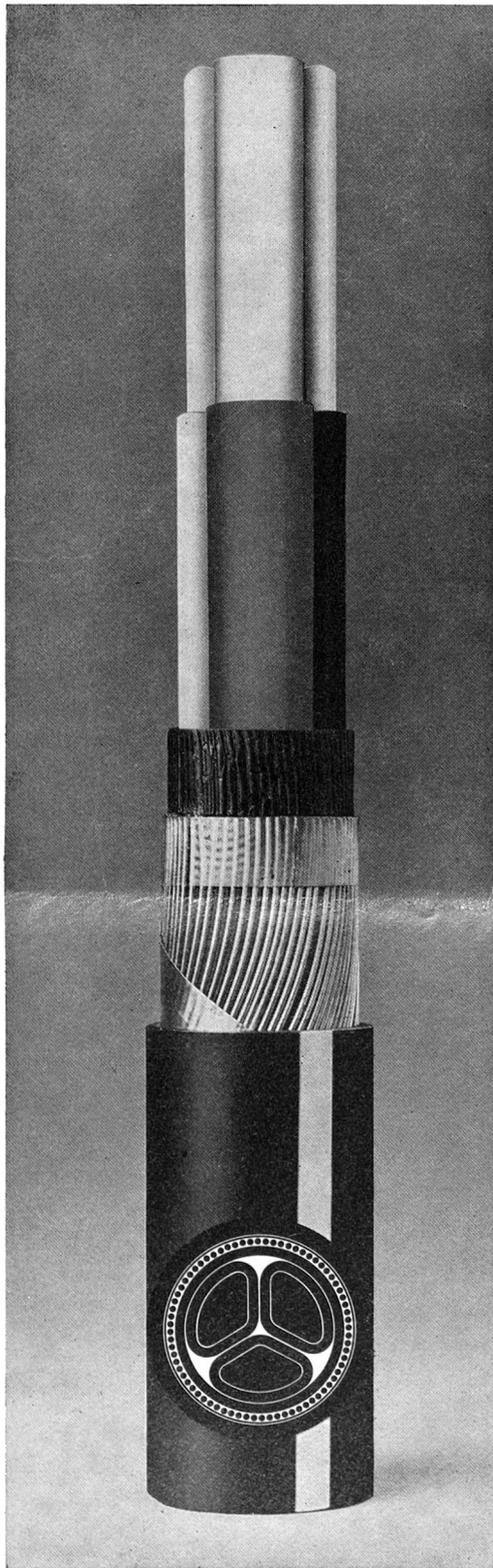
die führende Weltmarke für elastische Zuleitungskabel



ein Qualitätsprodukt der **HOWAG AG, 5610 Wohlen**

S+K

Schärer + Kunz AG
8021 Zürich, Postfach 820
Telephon 01 42 70 82



Die wirtschaftliche Lösung:
Kabel mit sektorförmigen, massiven Aluminium-Leitern
CEANDER UND JEDE ANDERE AUSFÜHRUNG



CABLES CORTAILLOD