

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 23 (1950)
Heft: 8: Sondernummer : geistige Landesverteidigung

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.](#)

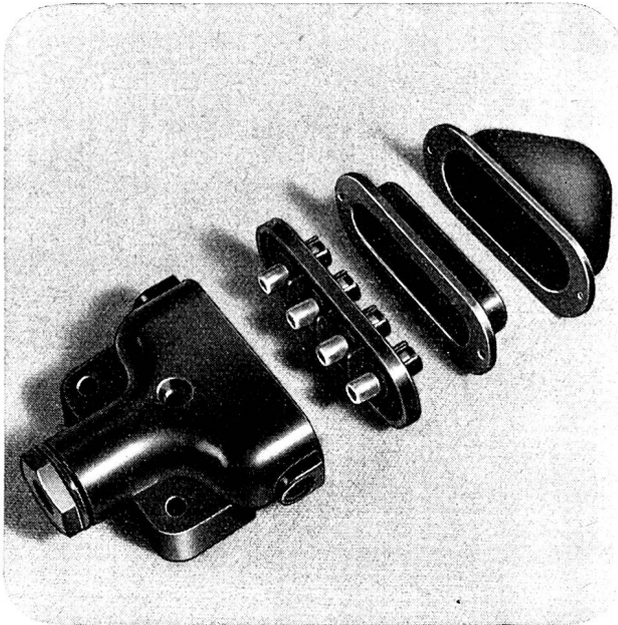
Terms of use

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

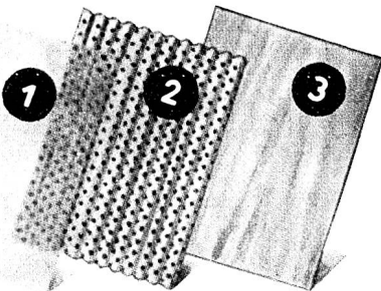
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Kunststoff-Pressteile Syntogen



für Maschinen- und
Apparatebau
Installation und
Schwachstromtechnik

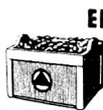
H. WEIDMANN AG.
RAPPERSWIL (St. Gallen)



behindert die Schlamm- u. Kurzschlussbildung und verlängert die Lebensdauer der Batterien.



Wir fabrizieren
Accumulatoren
für alle Verwendungs-
zwecke



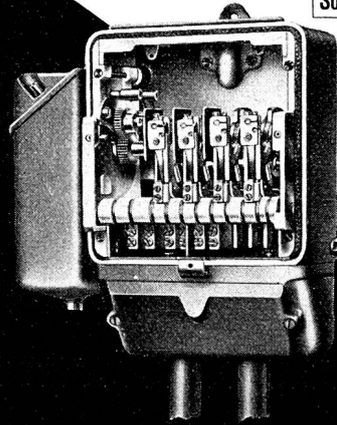
ELECTRONA die Batterie mit der
längeren Lebensdauer!

ELECTRONA A.G.
Accumulatorenfabrik
BOUDRY / NEUENBURG
TELEPHON 6 42 46

Ghielmetti & Co. A.G.

Fabrik elektrischer Apparate

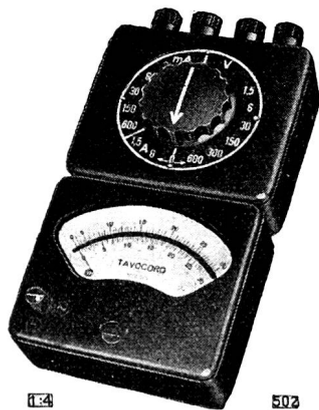
Solothurn Tel. (065) 213 41



Kontaktwerke

mit motorantriebener Schaltwalze für alle Schaltprogramme mit oder ohne Nullspannungsauslösung, sowie mit Verstellbarkeit bezüglich Zeitverzögerung und Schalthreihenfolge der einzelnen Stromkreise. Reversierschalter für Waschmaschinen-Motoren, Rührwerke etc.

G. 425



134

502

TRAGBARE MESSGERÄTE

Einfache elektromagnetische Volt- und Ampèremeter, Zangenstrommesser mit 7 Messbereichen, Luxmeter, Vielfachmessgeräte TAVOCORD für = und ~, Ohmmeter, Messbrücken, Isolationsprüfer, Erdleitungsprüfer, Wattmeter etc.

SCHALTAFEL-MESSGERÄTE

Einbau-Typen mit Flanschen von 64, 83, 100, 130 und 188 mm Ø, oder 46×46 mm, 28×70 mm und 144×144 mm. Aufbau-Typen mit Sockel von 130 und 188 mm Ø oder quadratisch 144×144 mm.

REGISTRIER-INSTRUMENTE

für alle Zwecke, in tragbarer Ausführung und für Schalttafel-Montage.

AG. FÜR MESSAPPARATE, BERN

Telephon 2 43 66

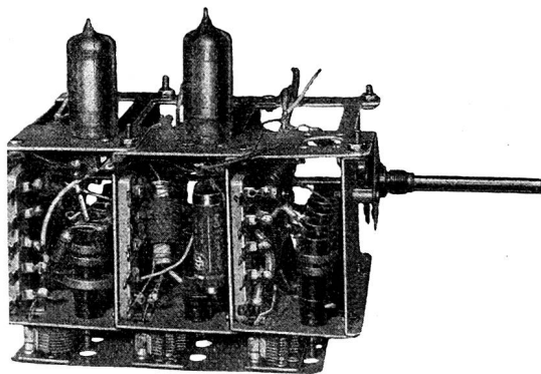
Bundesgasse 33



OTTO FISCHER AG
ZÜRICH 5

SIHLQUAI 125 TEL. (051) 23 76 62

*Engroswaren
elektrotechnischer
Artikel*



Spulengruppe Nr. 2601

Sensationelle Konstruktion!

In die Spulengruppe eingebaute Hf-Vorstufe 6BA 6 (Miniaturröhre). Ausserordentliche Empfangs-Empfindlichkeit (1—3 Microvolt!). 6 Wellenbereiche plus Fono-Umschaltung.

2 Ausführungen: **Nr. 2601** mit 4 Kurzwellen von 10 m bis 65 m, plus Mittel- und Langwellen.

Nr. 2602 mit 5 Kurzwellen von 10 m bis 185 m, plus Mittelwellen.

Kleine Dimensionen: 130 × 100 × 85 mm.
Erstklassige Ausführung.
Neue Skalen nach dem heutigen Wellenplan.

Verlangen Sie Prospekte von der General-Vertretung für die Schweiz:

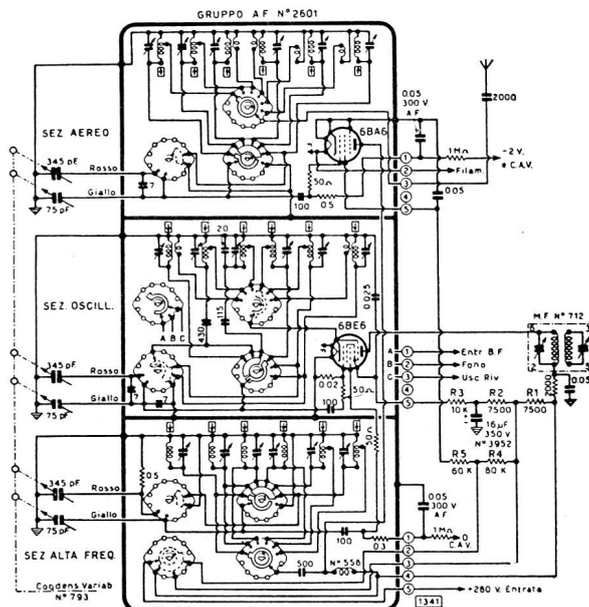
RADIO- & TELEVISION COMPANY

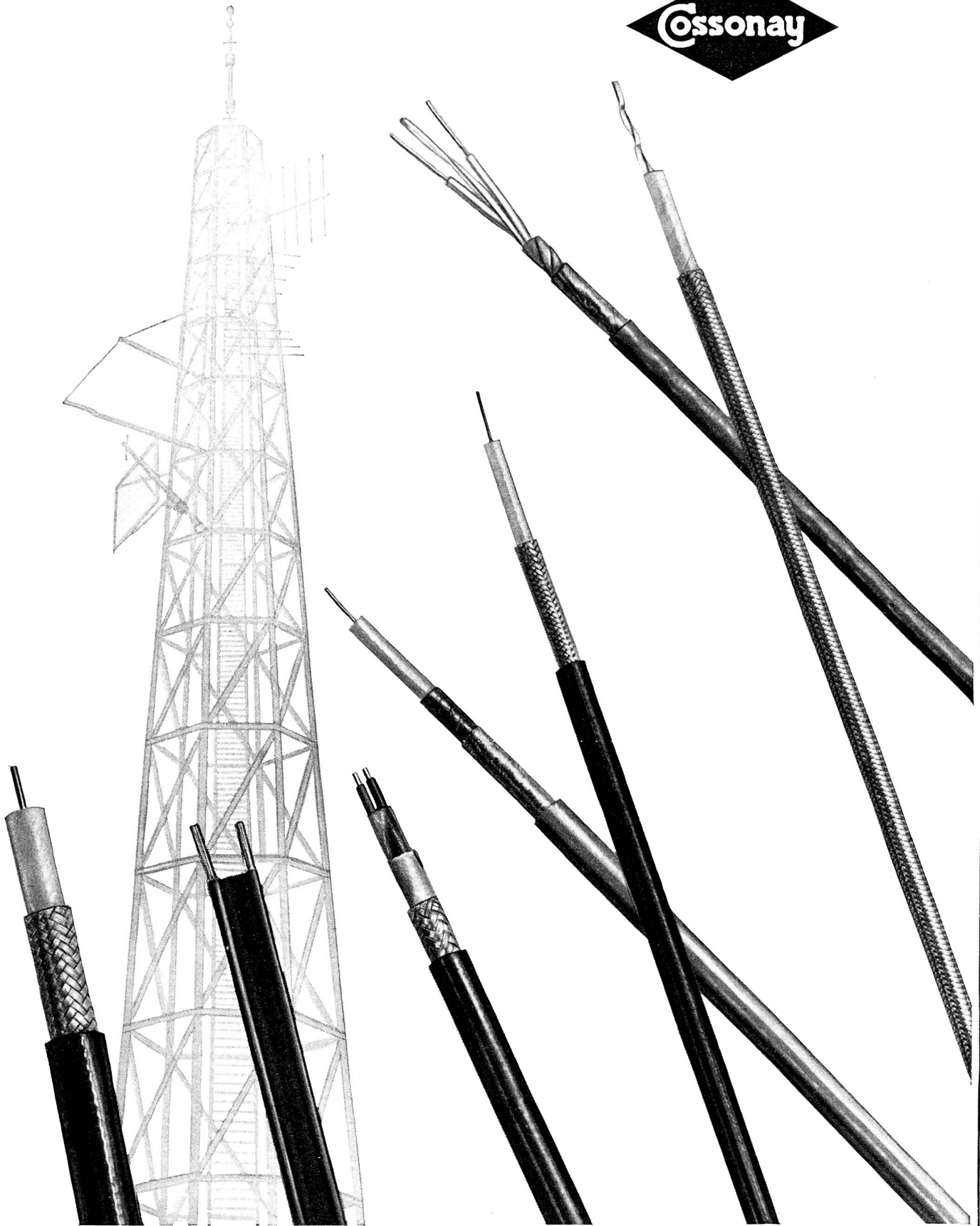
ZÜRICH 1 GESSNERALLEE 54 POSTFACH 187
Telephon (051) 25 91 92

Die neuen

GELOSO-Spulengruppen und Bausätze

ermöglichen jedermann ohne besondere Kenntnisse den Selbstbau eines hochmodernen und erstklassigen Luxus-Empfängers.





Hochfrequenzkabel – Câbles pour haute fréquence

S.A. DES CÂBLERIES & TRÉFILERIES, COSSONAY-GARE

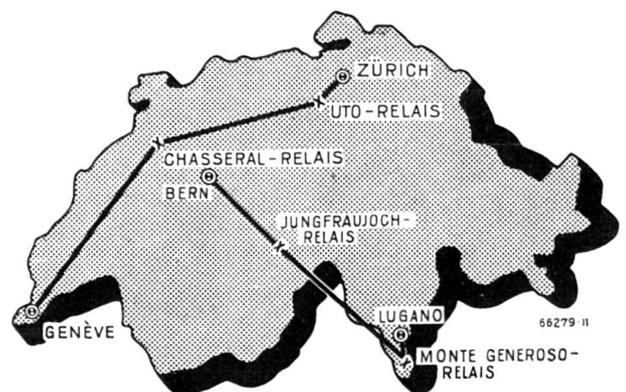


Relaisstation Monte Generoso. Im Hintergrund die Monte Rosa-Gruppe.

Erste transalpine Richtstrahlverbindung Bern-Lugano von Brown Boveri im Auftrag der Schweiz. PTT-Verwaltung erstellt

Marksteine der Entwicklung des schweizerischen Richtstrahlnetzes:

- 1947** Erste Mehrkanal-Richtstrahlverbindung Zürich-Genf mit frequenzmodulierter Brown Boveri Richtstrahlanlage.
- 1950** Erste transalpine Richtstrahlverbindung Bern-Lugano für 24 Kanäle.
Erste impulsmodulierte Anlage Zürich-Genf für 23 Kanäle.



A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN (SCHWEIZ)