Zeitschrift: Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und

Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle

poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

Band: 37 (1959)

Heft: 10

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: 28.11.2025

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





Einwandfreier Empfang trotz Beleuchtung mit Fluoreszenz-Lampen

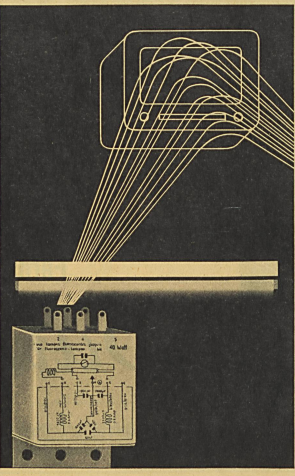
Unser modern eingerichtetes Laboratorium, die grosse Auswahl an Störschutzkondensatoren, verbunden mit einer langjährigen Erfahrung, ermöglichen die Lösung sämtlicher auf diesem Gebiet auftretenden Probleme. Wenden Sie sich deshalb an uns, wir beraten Sie gerne und unver-



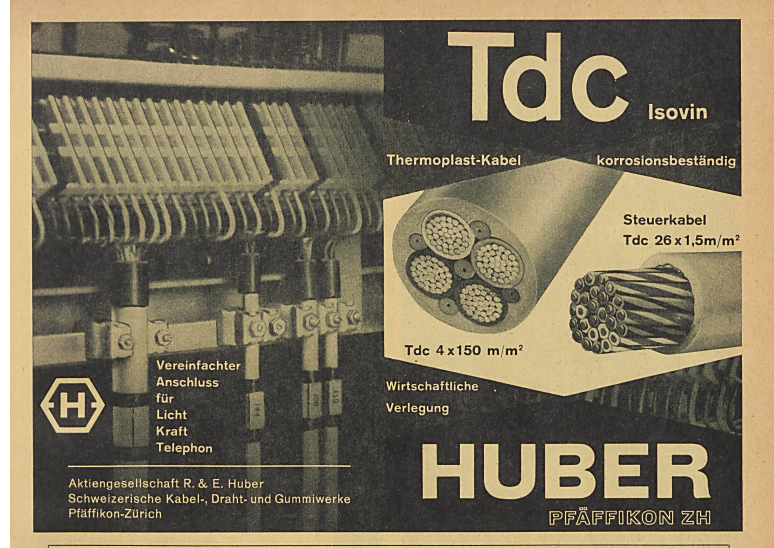
CONDENSATEURS FRIBOURG S.A.

FRIBOURG TÉL. (037) 22922

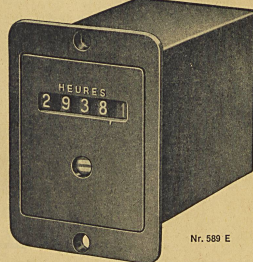
20005











LAUFSTUNDENZÄHLER Nr. 589

mit Synchronmotor 110, 220 V 2,5 W Zahlbereich: 9999,9 St. Spritzgussgehäuse schwarz lackiert ohne Nullstellungs-Vorrichtung Jedes Werk für Einbau und Aufbau umstellbar

ZEITSCHALTER Nr. 497

220, 380 V ~ 15 A, Laufzeiten: 10 Min. ... 30 h

SYNCHRONMOTOREN Nr. 595

110, 220 und 380 V, 2,5 W, selbstanlaufend, mit langsamem Läufer (375 T./min) Drehmoment: 600 gcm 1 U./min

SYNCHRONMOTOREN Nr. 395 H

110, 220 und 380 V, 3...6 W, selbstanlaufend, 1 und 2 Laufrichtungen Drehmoment 2000...6000 gcm 1 U./min

KURZZEITSCHALTER Nr. 466

110, 220 und 380 V, A ∞ , Messbereiche: 0,5 Sek....12 h Tisch- und Einbautyp, Hand- und Fernschaltung

KURZZEITSCHALTER Nr. 482 250 V > 10A 10, 30 und 60 Min., mit Ruhe- und Arbeitskontakten

VERZÖGERUNGSSCHALTER Nr. 503

110, 220 V und 380 V ∼ 3 A Aufbau- und Einbautypen 0,5 Sek. bis 15 Std.

SYNCHRONUHRWERK Nr. 514

selbstanlaufend, ohne Gangreserve 110, 220 V, Per./sec

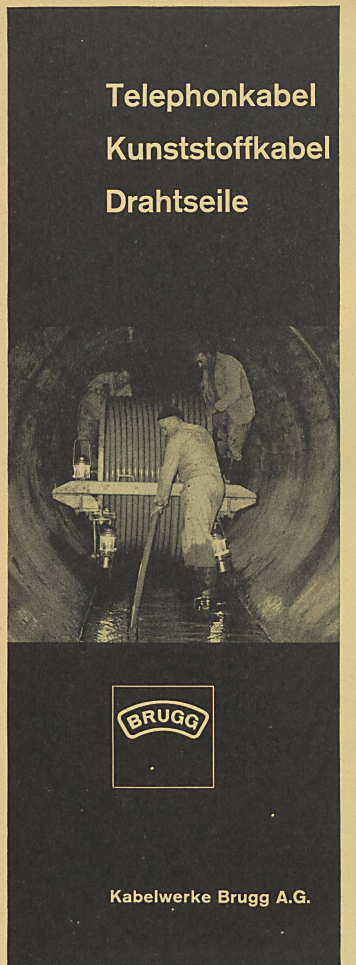
IMPULSGEBER

110, 220 und 380 V ∼ 3 A Nr. 516 für 1 Steuerstromkreis Nr. 517 für 2 Steuerstromkreise

ELEKTRISCHE ZÄHLER

Laufwerke, Schnecken, Getriebe, Achsen, Lager usw.

SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A., SONCEBOZ (J.B.)



VARIAN ASSOCIATES



SCHREIBER MODELL G 10

Elektronischer Kompensator für Millivolt-Gleichspannungen, lieferbar in zwei Grundausführungen: mit Empfindlichkeiten für Vollausschlag von 100 mV (fix) oder einstellbar von 10 bis 100 mV.

Spezifikationen: Papierbreite
127 mm (5") • Genauigkeit: 1 % vom Vollausschlag • Ansprechempfindlichkeit:
0,25 % vom Vollausschlag • Anschwingzeit
für Vollausschlag: 1 sec. oder 2 ½ sec. nach
Wahl • Eingang geerdet oder ungeerdet
nach Wahl • Papiervorschub: 1 oder 2 eingebaute Antriebe, frei wählbar aus den im
Katalog angeführten 14 Geschwindigkeiten
zwischen 25,4 mm (1") pro Stunde und
406 mm (16") pro Minute • Einfaches Auswechseln der verschiedenen Antriebsaggregate • Netzbetrieb 220 V oder 110 V, 50 Hz,
55 W. • Abmessungen: 180 mm hoch x
275 mm lang x 255 mm tief • Gewicht:
8,5 kg.

Auf Wunsch erhältlich mit:
Umgekehrter Polarität • Metalltragkoffer • Papieraufwickeleinheit •
Weitere Antriebsaggregate für Papiervorschub.

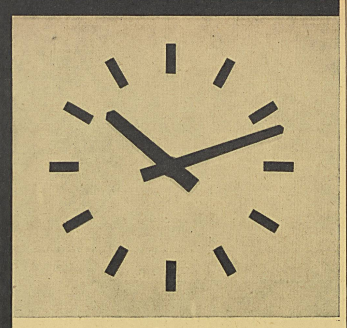
Fr. 2000.- bis Fr. 2500.je nach Ausführung

Wir führen elektronische Instrumente und Apparate für die verschiedensten Anwendungsgebiete.

Generalvertretung:

SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH 40 Badenerstr. 265 Tel.: 051/25 54 11

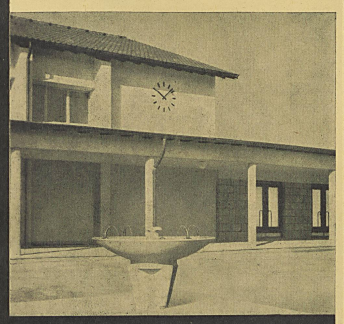




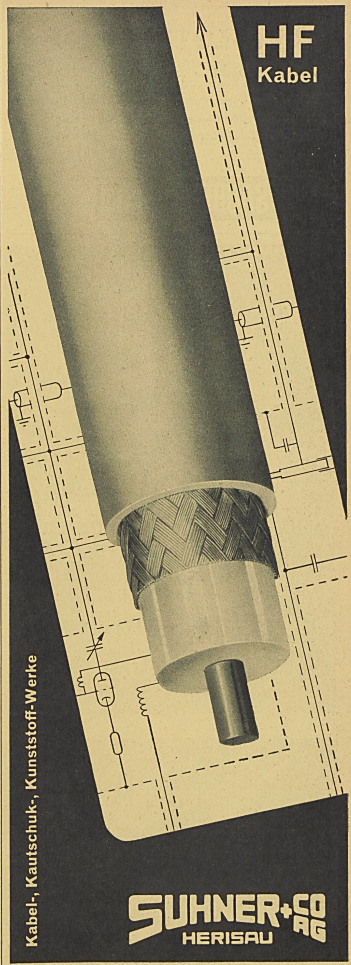
ELEKTRISCHE UHREN

Aussenuhren sind jahraus-jahrein allen Witterungseinflüssen ausgesetzt; weder Schnee und Regen, noch Wind oder Sonne, sollen ihren genauen Gang beeinträchtigen.

FAVAG-Nebenuhrwerke, gesteuert durch eine FAVAG-Präzisions-Hauptuhr, funktionieren selbst unter härtesten Bedingungen sehr zuverlässig und gewährleisten stets genaue Zeit.



FAVAG AG NEUCHATEL



01.05

ZEVA-LÖTKOLBEN

wärmekonstant · solid · handlich

ZEVA-Lötkolben sind besonders geeignet für Dauerbetrieb. Verwenden Sie ZEVA-Lötgeräte, dann haben Sie weniger Unterbrüche beim seriemässigen Löten.





SAUBER + GISIN

SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · T. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8



Elektronik

Trägerfrequenz-

Fernsteueranlagen

über Draht und UKW

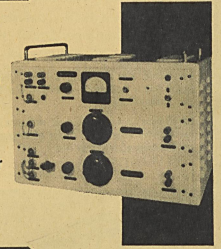
Transistoren-

Leistungsverstärker

Störrichtungsanzeiger

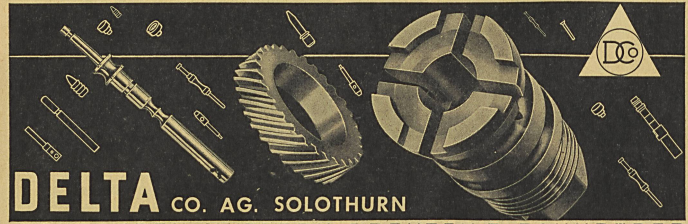
Störspannungsprüfer

Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

032 2 48 23



SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER



Leitungsschnüre für Telephonund Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate Stöpselschnüre für Umschaltschränke Oelsauger für Bahnen

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung der Schweiz. Bundesbahnen etc.

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

HAMMERWERKE Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform

geschmiedet

R. MÜLLER AG.

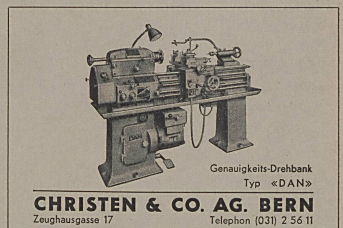
Worblaufen Tel. (031) 65 84 57

GEBRÜDER SINGEISEN LIESTAL

Schlosserei



Gegründet 1803



MODERNE

TELEPHONKABINEN

Telephon-Nischen Schalldichte Türen und Isolationen In- und Auslandpatente

A. BLASER & CO., SCHWYZ

Telephon (043) 32435 ZÜRICH Telephon (051) 349830





AG. WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

Nachrichten Technik



Einzelteile, Apparate, komplette Anlagen

Fernmeldeanlagen Fernschreiber Fernsehsender Flugfunk und Flugsicherung Förderbänder **Funkgeräte** Gleichrichterelemente und -geräte Haustelephonanlagen Kondensatoren Lautsprecheranlagen Messgeräte Quarze Richtstrahlanlagen Röhren und Dioden Rohrpostanlagen Senderausrüstungen Telephonzentralen **Thermistoren** Transistoren Trägersysteme Verstärkeranlagen

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, Seestr. 395, Postfach Zürich 38, Tel. (051) 45 28 00



1712