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: 40 (1962)

Heft: 1

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

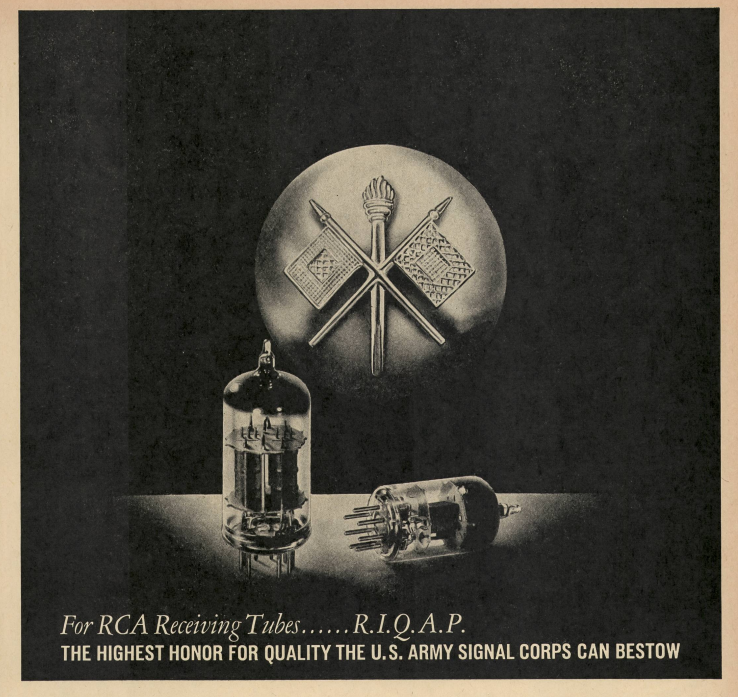
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 02.12.2025

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



Am 17. Mai 1961 verlieh das U.S. Army Signal Corps den Empfängerröhrenwerken der RADIO CORPORATION OF AMERIKA die begehrte R.I.Q.A.P.-Auszeichnung für gute Qualität. Die volle Bezeichnung lautet «Reduced Inspection Quality Assurance Plan» und bedeutet, dass in Zukunft RCA-Röhrenlieferungen nur noch einer einfachen Annahmeprüfung unterzogen werden.

Diese Auszeichnung, die nur nach jahrelangen Lieferungen qualitativ einwandfreier Röhren verliehen werden kann, beweist welch hohes Vertrauen die werks-

eigene Material- und Qualitätskontrolle der RCA beim U.S. Army Signal Corps geniesst.

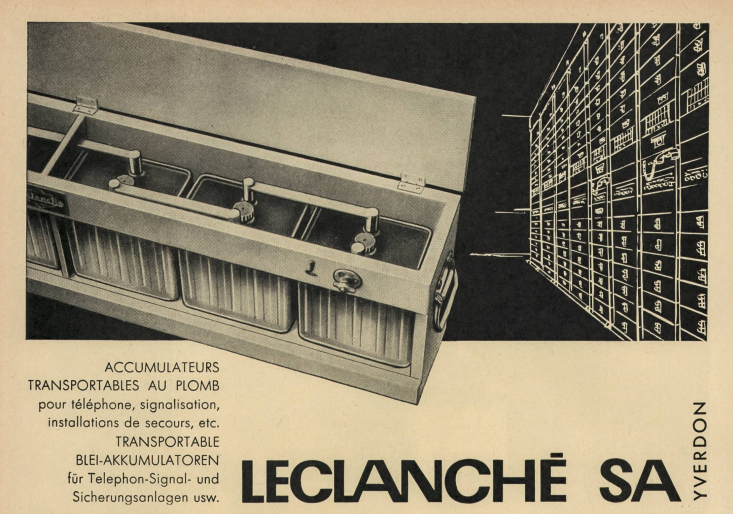
Unser Tip: Machen Sie sich diese Garantie für einwandfreie Qualität für Ihre Geräte zunutze und verwenden Sie RCA-Röhren!

Für technische Auskünfte oder Preis- und Lieferinformationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

JACQUES BAERLOCHER AG, ZÜRICH I Authorized RCA Distributor



THE MOST TRUSTED NAME IN ELECTRONICS RADIO CORPORATION OF AMERICA

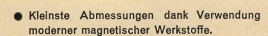


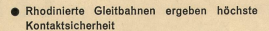


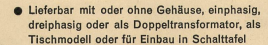
BLEI-AKKUMULATOREN für Telephon-Signal- und

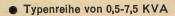
Regeltransformatoren

«RHEOTOR»









Günstig im Preis (Modell RT 5 mit Gehäuse Fr. 85 .-)







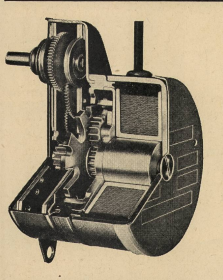
Modell RT 5

Genaue Unterlagen erhalten Sie durch unsere Verkaufsabteilung: Kernstrasse 8, Zürich. 4, Tel. 273060

SORENSEN-ARDAG

Eichstrasse 29 Zürich 3/45 Tel. 051/337757





Synchronmotor Typ SX

für Spannungen von 6...380 V ~, 50 Hz Drehzahlen innerhalb 1 U/0,3 s bis 1 U/24 h Drehmoment: 10 cmg bei 0,3 U/s 1000 cmg von 1 U/5 min an

selbstanlaufend

grosses Drehmoment

robuste Konstruktion

geringste Abnützung

Präzisionsgetriebe mit Dauerschmierung

staub- und spritzwasserdicht gekapselt

kleine, einheitliche Abmessungen

Ausführliche Unterlagen durch

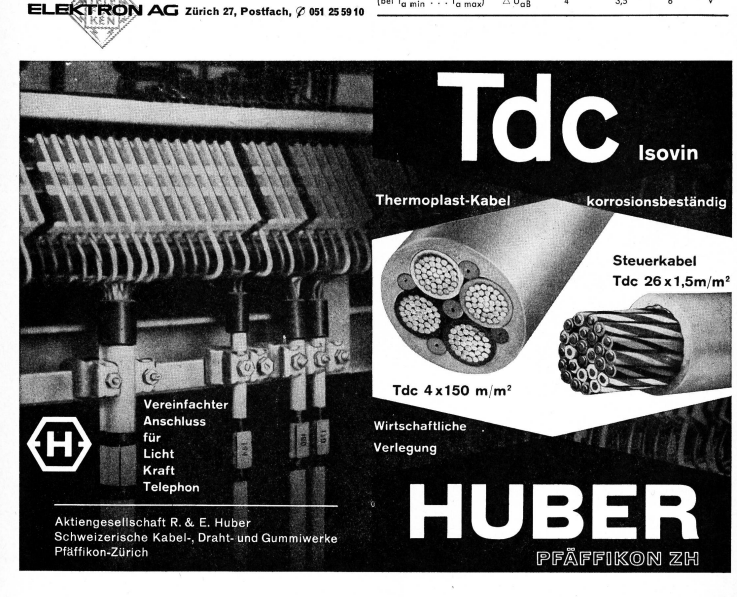
Saia AG Murten



TELEFUNKEN

Glimmstabilisatoren in Miniaturtechnik

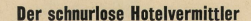
Technische Daten		STV 85/10 (OG 3)	STV 108/30 (OB 2)	STV 150430 (OA 2)	
Brennspannung	UaB	83 87	106 111	144 164	٧.
(bei mittl. Brennstrom)	l _a	5,5	17,5	17,5	mΑ
Stromregelbereich	la min	1	5	5	mA
	I _{a max}	10	30	30	mΑ
Max. Zündspannung	$U_{z max}$	125	127	180	V
Innenwiderstand (b. la) Spannungsänderung	R;	280	100	100	Ohm
(bei la min · · · la max)	$\triangle U_{\alpha B}$	4	3,5	6	٧



Seit mehreren Jahrzehnten stellen wir Drähte und Kabel für elektrotechnische Zwecke her, vom haardünnen Leiter für die feinsten Apparate bis zum dicken Flachprofil zur Verwendung im Grossmaschinenbau. Die dabei gesammelte reiche Erfahrung in der Herstellung und Verwendung der verschiedenen Leitertypen steht unserer Kundschaft jederzeit zur Verfügung. - Tel. (064) 8 42 36.









Die moderne

Telephoneinrichtung für mittlere und grosse Teilnehmeranlagen

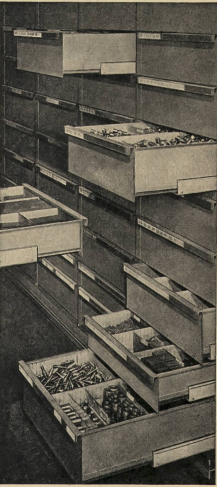
CHR. GFELLER AG

BERN-BÜMPLIZ UND FLAMATT



Bigla-Betriepsmopen organisieren den Werkstattbetrieb, sorgen für Ordnung. Ordnung, Ubersicht und Kontrolle, helfen Werkzeuge und Material schonen und Verluste vermeiden.







Apparat zur Kontrolle der Gesprächstaxierung

TELEFONOGRAFEN AG.

Lehensteig 11

Zürich 10/37



Telephon-Automaten in aller Welt

Autelca AG

Gümligen/Bern Schweiz

Elektronik

Trägerfrequenz-

Fernsteueranlagen

über Draht und UKW

Transistoren-

Leistungsverstärker

Störrichtungsanzeiger

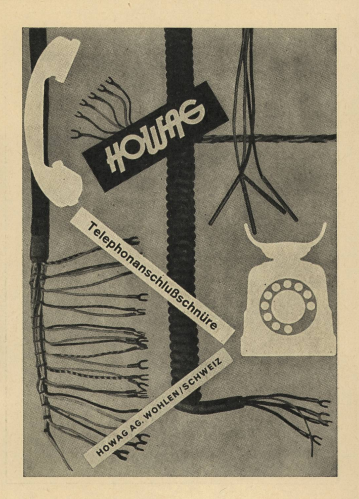
Störspannungsprüfer

Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

032 2 48 23





Leitungsschnüre für Telephonund Radio-Apparate

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

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

STAHLBAU PROFILPRESSEREI SCHLOSSEREI



Ø 065 / 210 88

JOS. KAESER

SOLOTHURN

Aktiengesellschaft

KUMMLER & MATTER

Elektrische Unternehmungen

ZÜRICH 26

Hohlstrasse 176 Tel. 051 42 88 77

Zweigniederlassungen: Aarau, Biel, Chur, Martigny

Kabel-Verlegungen

Gebr. MÜLLER AG. BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 23538

Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche Zoreseisen- und Kabelschutzeisen-Profile

PRÄZISIONS-Schrauben- und -Drehteile

0.3-50 mm Ø

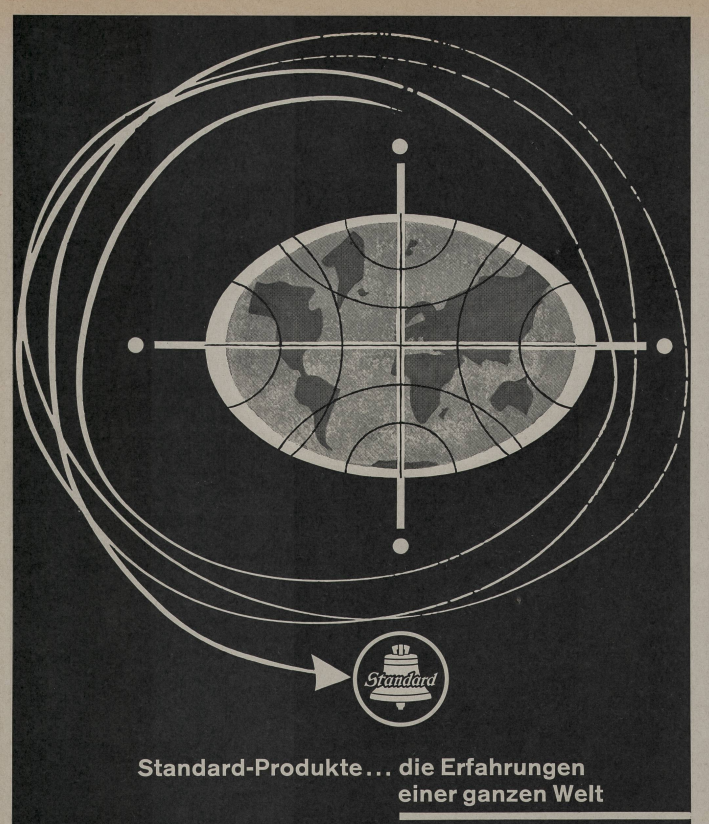
Stanz- und Pressteile bis 8 mm Dicke Zubehörteile für Elektrotechnik, Telephon, Radio usw.



DECOLLETAGE A.-G.



SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRADER



Fernmeldetechnik. Informatik, Automation, Einzelteile, Apparate und Anlagen.

Standard Telephon und Radio AG. Zürich 4. Verkaufsabteilung Zweierstrasse 35 Tel. 051/254510.

Ein **I** Unternehmen

1728