Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-

Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 24 (1951)

Heft: 6

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

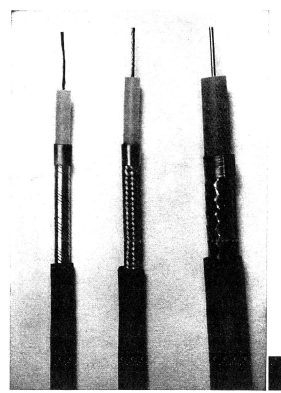
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 14.10.2025

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



Hochfrequenz-Kabel

Koaxiale und symmetrische Ausführung mit Voll- und Luftraum-Isolation Wellenwiderstände 50; 70; 90; 150 Ohm

Dipol-Antennen-Kabel

Wellenwiderstand 300 Ohm

Abweichende Wellenwiderstände auf Anfrage



AKTIENGESELLSCHAFT R. & E. HUBER, PFÄFFIKON-ZCH. SCHWEIZERISCHE KABEL, DRAHT- UND GUMMIWERKE

Seit über 25 Jahren fabrizieren wir Drähte und Kabel. Die dabei gesammelte reiche Erfahrung in der Herstellung und Verwendung der verschiedenen Leitertypen steht unserer Kundschaft jederzeit zur Verfügung. — Benachrichtigen Sie uns, wenn Sie irgendwelche Probleme haben.

Telephon (064) 8 42 36



KURZWELLEN-EMPFÄNGER

aus US-Army-Beständen

Typ BC-454, Frequenzbereich 3—6 MHz, Super mit 6 Röhren, HF-Vorverstärker-Stufe, Mischstufe, 3 ZF-Stufen, NF-Stufe für Lautsprecher oder Kopfhörer, Überlagerungsoszillator, hohe Empfindlichkeit und Trennschärfe. Leicht gebraucht, jedoch garantiert einwandfrei, geprüft. Mit Schema Fr. 95.—

Typ BC-455, Frequenzbereich 6—9 MHz, im übrigen genau gleich wie BC-454 Fr. 95.—

Zum Betrieb sind notwendig: kleines Netzanschlussgerät, Lautstärkepotentiometer, Lautsprecher oder Kopfhörer, kurze Antenne.

Verkauf solange Vorrat - Keine Ansichtssendungen.

Für Wiederverkäufer: Günstige Restposten von Amateur- und Bastlermaterial, Röhren, Rundspruch-Kleinempfänger, Lautsprecher usw.

RÜEGG + CO. ELEKTRONISCHE PRODUKTE

Baden Dynamostraße 5 Telephon (056) 2 55 58



Gussgekapselte

WOERTZ-ABZWEIG-MATERIALIEN

eignen sich für den Zusammenbau.

Sie ermöglichen Erweiterungen und Änderungen bestehender elektrischer Anlagen ohne lange Betriebsunterbrechung.

Solide Abzweigklemmen bis 240 qmm gewährleisten grösste Betriebssicherheit.







TRAGBARE MESSGERÄTE

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

SCHALTTAFEL - MESSGERÄTE

Einbau-Typen mit Flanschen von 64, 83, 100, 130 und 188 mm \varnothing , oder 46×46 mm, 28×70 mm und 144×144 mm. Aufbau-Typen mit Sockel von 130 und 188 mm $^{\rm L}\varnothing$ oder quadratisch 144×144 mm.

REGISTRIER-INSTRUMENTE

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

AG. FUR MESSAPPARATE, BERN

Telephon 2 43 66

Bundesgasse 33