

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 31 (1958)
Heft: 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

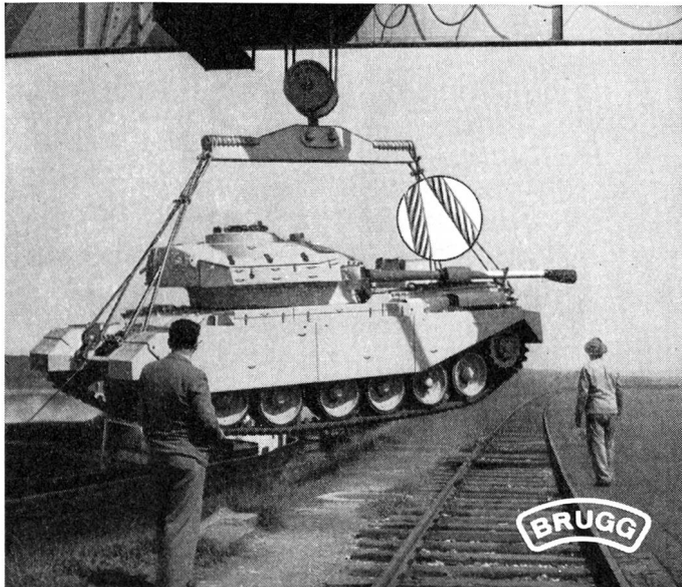
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 02.04.2025

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



Drahtseile und Drahtseilstruppen

Kabelwerke Brugg AG.



CMC
Sicherungsautomaten
SL

TYP 4/6/10/15 A bis 380V
ersetzen Sicherungen und sind zu-
gleich Schalter

Ein Fingerdruck bringt wieder Strom und Licht
Schalten: Knopf hineindrücken – eingeschaltet
Nochmals drücken – ausgeschaltet

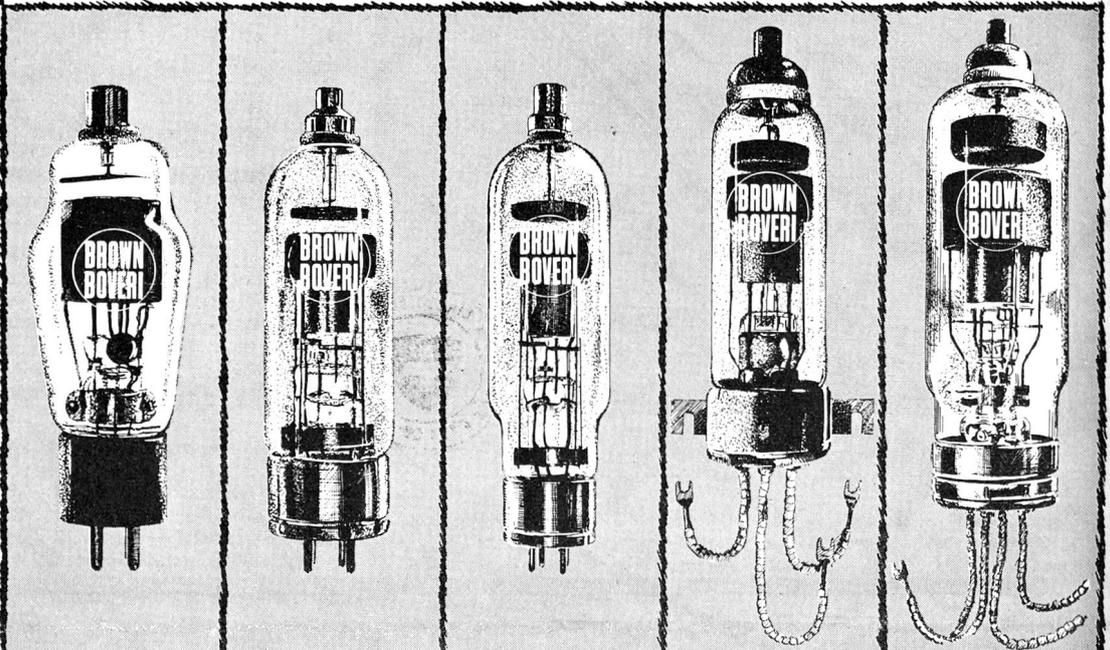
Für Auf- und Einbaumontage
Verlangen Sie bitte unsere Liste **B 3!**

CMC CARL MAIER & CIE
Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen
SCHAFFHAUSEN TEL. 053 5 6131

Mischgas-Industrie-Thyratrons



mit dem patentierten Füllsystem und den hervorragenden elektrischen Eigenschaften eignen sich speziell für die Bestückung von industriellen Steuergeräten



Daten	TQ 1/2	TQ 2/3	TQ 2/6	TQ 2/12	TQ 2/25
Heizspannung V	2,5	2,5	2,5	2,5	5
Heizstrom A	7	12	22	33	27
Sperrspannung V	2000	2000	2000	2000	2000
Mittlerer Anodengleichstrom A	1,6	3,6	6,4	12,5	25
Höhe mm	155	233	290	305	425
Umgebungstemperaturgrenzen	- 40... + 70 °C				
Füllung	Argon und Quecksilber				
Betriebslage	beliebig				

99500·1

**Robuste Bauart • Lange Lebensdauer • Hohe Betriebssicherheit •
Rasche Betriebsbereitschaft • Ausführliche Daten und Preise auf Anfrage**

AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN (SCHWEIZ)

800 Haupt-Bibliothek der ETH
AZ
Zürich 1 PG Zürich 6