

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 27 (1954)
Heft: 7

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: 22.02.2026

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

PIÈCES DE MÉCANIQUE
Décolletage courant et de précision
Visserie Robinetterie

«SAM» S.A.

26, rue des Usines

Téléphone 24 23 37

GENÈVE-Acacias

RADIO - BASTLER

verlangt gratis

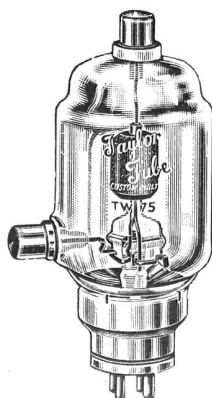
«SILENIC-ANGEBOT»

Radio-Silenic / Bern

Waisenhausplatz 2

Wir liefern sämtliche

Elektronenröhren



für

- Gleichrichter
- Sendeanlagen
- Empfangsanlagen
- Relaissteuerungen
- Laborzwecke
- Tonverstärker
- HF-Generatoren
- Umformeranlagen
- Spannungsstabilisatoren

**NF - HF - VHF - UHF -
 Ultraschall-Television**

Verlangen Sie unser Angebot

JOHN LAY LUZERN

Radio und Television en gros und Fabrikation

Tel. (041) 3 44 55 / 56 / 57

Offizielle Vertretung für Elektronenröhren der
 WESTINGHOUSE ELECTRIC CORP.



CAMILLE BAUER

AKTIENGESELLSCHAFT

BASEL

FILIALEN IN ZÜRICH, BERN UND GENÈVE

Sämtliches Installationsmaterial
 in bester Qualität, Freileitungs-
 artikel und Präzisionsinstru-
 mente für die Elektro- und
 Wärmetechnik seit 50 Jahren
 zuverlässig und vorteilhaft; Tra-
 dition in der Leistung und immer
 das Neueste. Verlangen Sie bitte
 Angebote oder Vertreterbesuch

O. F. Thurner

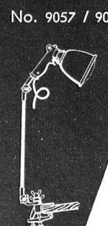
Die praktische und vielseitig verwendbare
HAND- UND ARBEITSLAMPE



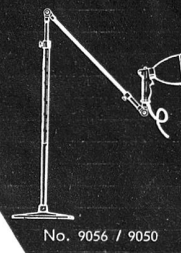
No. 9054 / 9050



No. 9055 / 9050



No. 9057 / 9050



No. 9056 / 9050



Sie blendet Ihre Augen nicht

Verlangen Sie Prospekte



OSKAR WOERTZ *Basel*

TEL. (061) 34 55 50

**BROWN
BOVERI**

Thyratrons



TQ 2

Höhe 152 mm
Durchmesser 51 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 7 A
 V_A max. 7.5 kV
 I_A 0.5 A
 I_A Spitze 2 A



TQ 4

Höhe 215 mm
Durchmesser 61 mm
 V_i 5 V
 I_i 7 A
 V_A max. 10 kV
 I_A 1.25 A
 I_A Spitze 5 A



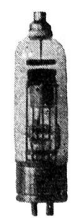
TQ 5

Höhe 290 mm
Durchmesser 72 mm
 V_i 5 V
 I_i 10 A
 V_A max. 15 kV
 I_A 1.75 A
 I_A Spitze 7 A



TQ 1/2

Höhe 152 mm
Durchmesser 51 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 7 A
 V_A max. 1.25 kV
 I_A 1.5 A
 I_A Spitze 6 A



TQ 2/3

Höhe 230 mm
Durchmesser 61 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 12 A
 V_A max. 2 kV
 I_A 3.2 A
 I_A Spitze 25 A



TQ 2/6

Höhe 270 mm
Durchmesser 72 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 22 A
 V_A max. 2 kV
 I_A 6.4 A
 I_A Spitze 40 A

Quecksilberdampf- Gleichrichterröhren



DQ 2

Höhe 152 mm
Durchmesser 51 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 5 A
 V_A max. 10 kV
 I_A 0.25 A
 I_A Spitze 1 A



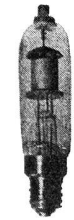
DQ 2a

Höhe 152 mm
Durchmesser 51 mm
 V_i 2.5 V
 I_i 5 A
 V_A max. 10 kV
 I_A 0.25 A
 I_A Spitze 1 A



DQ 4

Höhe 215 mm
Durchmesser 61 mm
 V_i 5 V
 I_i 7 A
 V_A max. 10 kV
 I_A 1.25 A
 I_A Spitze 5 A



DQ 4a

Höhe 215 mm
Durchmesser 61 mm
 V_i 5 V
 I_i 7 A
 V_A max. 10 kV
 I_A 1.25 A
 I_A Spitze 5 A



DQ 5

Höhe 290 mm
Durchmesser 72 mm
 V_i 5 V
 I_i 10 A
 V_A max. 20 kV
 I_A 1.75 A
 I_A Spitze 7 A



75361-VI

BROWN BOVERI

**Quecksilberdampf-
Gleichrichterröhren**

und Thyratrons

**garantieren ein sicheres
Arbeiten**

**A.-G. BROWN, BOVERI & CIE.
BADEN**

PG Zürich 6

AZ

Zürich 1