

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 47 (1974)  
**Heft:** 3

## **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:** 14.03.2025

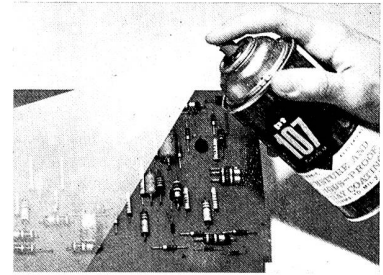
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Spezial-Schutzlacke nach MIL-Normen

Tropfenfeste Schutzlacke für Leiterplatten, Bauelemente, Geräte usw.

PT-107 Phenolic	1100 V/0,0254 mm
PT-109 Acrylic	2500 V/0,0254 mm
PT-207 Vinyl-Fluorid	850 V/0,0254 mm

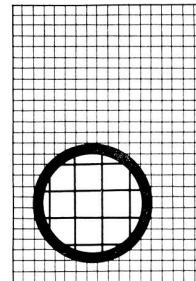
Haftet auf Kunststoffen, Metallen, Glas usw.



## Zeichenfolien und Zeichenpapiere

Polyester, beidseitig matt-transparent beschichtet, Masshaltig. Ohne Raster und mit Raster von 1,0, 2,5 und 5,0 mm sowie  $\frac{1}{10}$  und  $\frac{2}{10}$  Zoll.

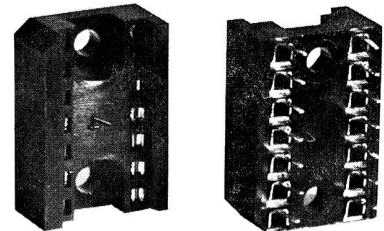
Entwurfspapier, und als **Neuheit**: Glasklare Folie mit und ohne Raster



## Fassungen für IC und Transistoren

6- bis 50polig, verzinkt und vergoldet. TO-Sockel aus Teflon und Polyamid, Wire-Wrap usw.

Ausgezeichnete elektrische Daten, interessante Preise!

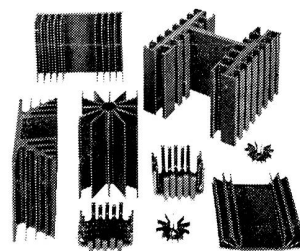


## Kühlprofile, Verteilerscheiben, Isoliermaterial

Grosse Auswahl an Aluminiumprofilen, Kühlsternen und anderen Kleinkühlkörpern

Wärmeleitpaste, Lötstützpunkte, Steckverbindungen, Kühlprofile nach DIN 41 882

Lüfteraggregate

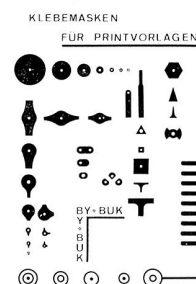


## Klebmasken für Leiterplattenvorlagen

Grosse Auswahl an Klebmasken von guter Qualität und Schnittgenauigkeit

Schwarze, rote und blaue Klebebänder

**Neu!** Herstellung von gedruckten Schaltungen



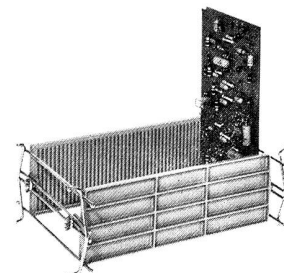
## Transportbehälter für Leiterplatten

für Printherstellung, Printbearbeitung und Printlagerung

Gute Chemikalienbeständigkeit

Bügel aus Chromnickelstahl 18/8 oder aus Stahl vernickelt

Fassungsvermögen: 45 unbestückte Leiterplatten bis 240 bzw. 360 mm



# SONDER-ELEKTRO-TECHNIK

Zentralstrasse 131, 8003 Zürich  
Telefon 01/23 09 29/39 80 64

# Planung und Realisation durch das Fachunternehmen

Ingenieurbüro für  
elektrische Anlagen

Sauber + Gisin AG                      8034 Zürich  
01 34 80 80

Elektrische Anlagen für  
Stark- und Schwachstrom

**Elektro-Winkler & Cie AG**

Zürich	01 27 04 30
Kloten	01 814 35 35
Glattbrugg	01 810 40 40
Bremgarten	057 5 50 60

Ingenieurbüro für Elektrotechnik  
Bernhard Graf

St. Gallen	071 26 35 25
Chur	081 24 33 48
Zürich	01 47 05 80
Näfels	058 34 27 06
Weinfelden	072 5 31 96

ELEKTRO-Strahlungs-  
und Speicher-HEIZUNGEN  
Star Unity AG

8804 Au-Zürich                      Telefon 01/75 04 04

## Werbt Mitglieder für den Eidg. Verband der Uebermittlungstruppen!

Die Sektionsvorstände halten Werbematerial unentgeltlich zur Verfügung.

### Interessenten für eine Mitgliedschaft

wenden sich an eine der 32 Sektionsadressen unseres Verbandes oder direkt an das Zentralsekretariat des EVU, c/o HOWEG, 2540 Grenchen.



### HENAPOT Draht-Potentiometer

- |        |   |
|--------|---|
| HP 1 W | (1 W) Achse 3, 4 oder 6 mm $\phi$ mit Buchse oder zum Einlöten in gedruckte Schaltungen<br>Werte bis 10 Kilo-Ohm<br>Toleranzen: 5 und 2 %   |
| HP 2 W | (2 W) Achse 6 mm $\phi$<br>Toleranzen: 5, 2 und 1 %<br>Werte bis 25 Kilo-Ohm  |
| HP 3 W | (3 W) Achse 6 mm $\phi$<br>Toleranzen: 5, 2,1 und 0,5 %<br>Werte bis 100 Kilo-Ohm<br>Drehwinkel nach Wunsch, bis 330° auch durchdrehbar,<br>lieferbar mit aufgebautem Mikroschaltern, deren Arbeitspunkte beliebig eingestellt werden können. |

Alle diese Typen sind auch lieferbar in Mehrfach-Ausführung (Tandem). HP 2 W und HP 3 WH als Doppelpotentiometer mit Einzelantrieb.

### Präzisions-Drehstufenschalter

- |          |   |
|----------|---|
| HS 24—12 | Miniatur-Stufenschalter mit Mehrfachpunktkontakt,<br>Schaltprogramme «nach Mass»  |
| HS 12—C  | Stufenschalter System CONTRAVES, robuste Konstruktion, für hohe mechanische und elektrische Ansprüche.<br>Schaltprogramme «nach Mass» |

Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation.

**S+K**

Schärer + Kunz AG  
8021 Zürich, Nordstrasse 172  
Postf. 820, Tel. 01 26 77 54