

**Zeitschrift:** Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile  
**Band:** 29 (1982)  
**Heft:** 5

## 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:** 09.11.2024

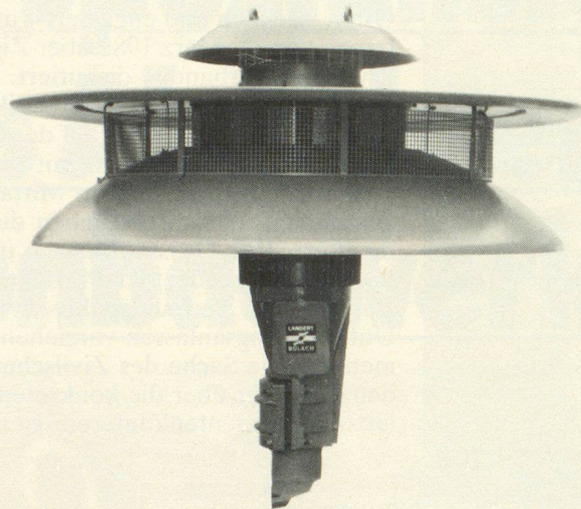
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Landert - Zivilschutzsirenen\*

zum Schutze der Bevölkerung  
seit Jahrzehnten im Einsatz.

☆☆☆☆☆  
**LANDERT**  
MOTOREN

Landert-Sirenen  
1000-fach bewährt!  
Seit Jahrzehnten  
im In- und Ausland  
im Einsatz.



☆☆☆☆☆  
**LANDERT**  
MOTOREN

Ein robustes,  
wartungsfreies,  
preisgünstiges Alarmsystem.  
Montieren –  
vergessen –  
im Notfall brauchen.

## Landert Motoren AG

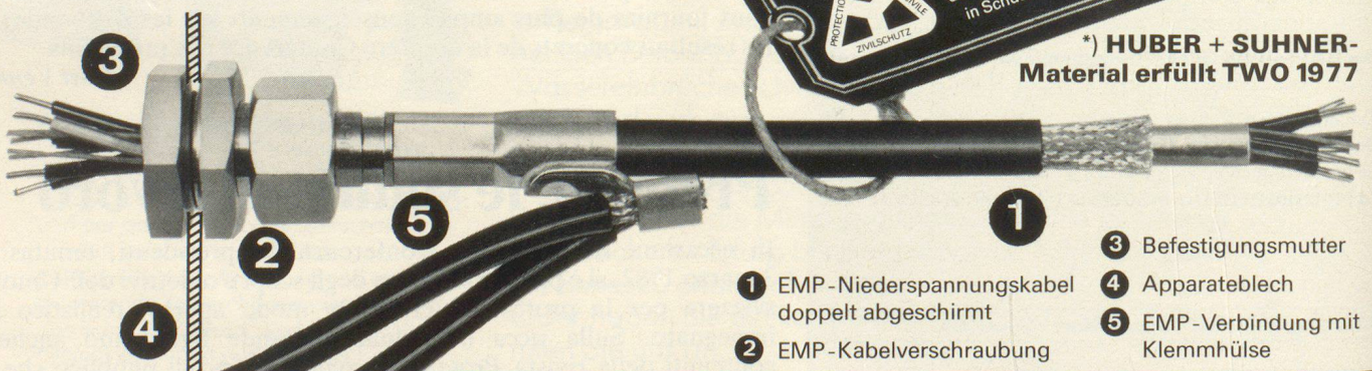
Elektromotoren- und Maschinenfabrik, CH-8180 Bülach  
Telefon 01 860 11 43, Telex 57282

\*Typ MSL-3 (Motorleistung 4 KW); neu im Programm Typ MSL-6 (Motorleistung 11 KW)

### Wir haben ein EMP-geschütztes Installations-System im Auftrag des Bundesamtes für Zivilschutz (BZS) entwickelt.

(nach Vorschriften BZS und SEV)

# EMP



\*) HUBER + SUHNER-  
Material erfüllt TWO 1977

- 1 EMP-Niederspannungskabel  
doppelt abgeschirmt
- 2 EMP-Kabelverschraubung

- 3 Befestigungsmutter
- 4 Apparateblech
- 5 EMP-Verbindung mit  
Klemmhülse

Durch **Abschirmung** und **Ableitung** des bei einer atomaren Explosion entstehenden EMP-Stosses **verhindert** das **HUBER + SUHNER**-System **Schäden** an den elektrischen Anlagen, sowohl beim Normal- als auch beim Notstrombetrieb.

Alle Bauteile ab Lager lieferbar.  
Verlangen Sie unsere detaillierten Unterlagen.

PS: Wir fabrizieren auch EMP-geschützte Kabel und  
Verbinder für den Hochfrequenz-Sektor  
(Übermittlung)



## HUBER+SUHNER AG

Bereich Kabel  
**9100 Herisau**  
Tel. 071/53 15 15, Telex 77 426