

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **29 (1982)**

Heft 5

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

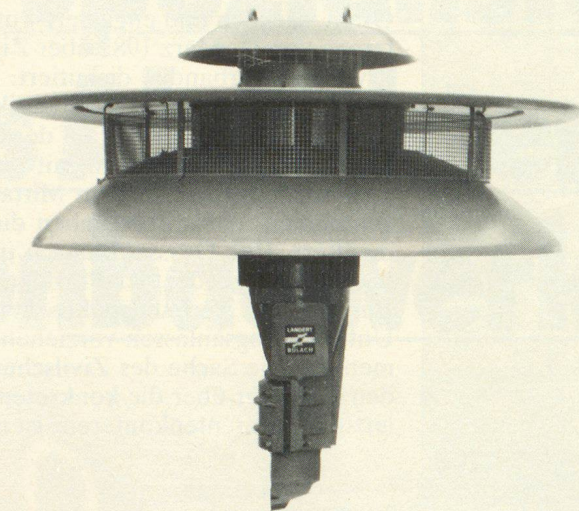


# Landert - Zivilschutzsirenen\*

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

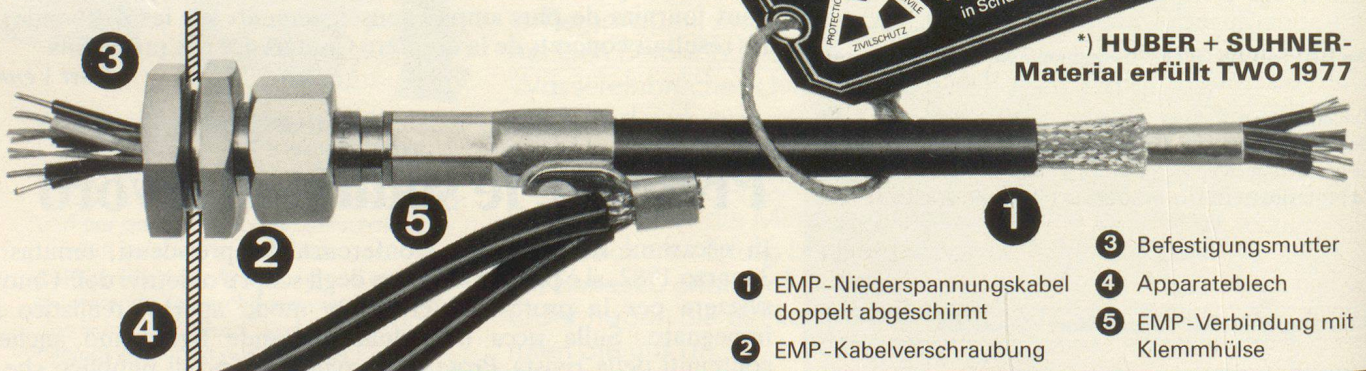
Elektromotoren- und Maschinenfabrik, CH-8180 Bülach  
Telefon 01 860 11 43, Telex 57282

\*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