

---

## **AWUG-T T 7008 D-AN / T 7008 D-AN/1 entsprechend den Richtlinien EN 81-1/2/28**

Zur Übermittlung von Aufzugs- bzw. Hausnotrufen als digitales Telegramm mit anschließender Sprechverbindung über das Telefonnetz zu einer Alarm-Empfangseinrichtung (AE), (z.B. ÜZ 7500).

Eine erneute Sprechverbindung zu einer Aufzugsprechstelle oder das Abfragen der Meldungszustände ist von der Alarm-Empfangseinrichtung durch einen Rückruf möglich. Zusätzlich können Gefahrenmeldungen, technische Alarmer, Routine- und Statusmeldungen über das Telefonnetz zur selben oder einer anderen Alarm-Empfangseinrichtung übertragen werden.

Die freie menügeführte Parametrierung mittels Programmiergerät PR 7000 Art.-Nr. 40071090 oder der PC-Parametriersoftware „compas“ Art.-Nr. 40071098 ermöglicht eine schnelle und benutzerfreundliche Parametrierung des Gerätes.

### **Merkmale**

- Spannungsüberwachung der Telefonanschlussleitung
- absoluter Betriebsvorrang am Telefonanschluss
- Sabotage-/Blockadefreischaltung
- Ereignisspeicher mit Uhrzeit- und Datumsangabe
- Echtzeituhr mit automatischer Sommer-/Winterzeitschaltung sowie Berücksichtigung des Schaltjahres
- fernabfragbar
- zeitgesteuerte Routinemeldung zu Alarm-Empfangseinrichtung parametrierbar
- zwangsgesteuerte Sprechrichtungsumschaltung
- quittierbar durch Alarm-Empfangseinrichtung
- 8 Meldelinien
- Widerstandsüberwachung der Meldelinien parametrierbar
- 2 Netzteil-Störsignaleingänge
- Eingang zur Abschaltung des Anrufkreises (AR-AUS)
- 1 Steckplatz für Sprachausgabemodul
- 1 parametrierbarer Ausgang („örtlicher Alarm“ bzw. „Quittungsrücksignal“)
- 1 Störungsausgang
- 4 Rufnummern
- 4 Rufnummern je Meldelinie frei zuordenbar
- Wahlverfahren IWV- oder MFV-Wahl parametrierbar
- 4 Identnummern
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse II

**AWUG/Übertragungsgerät T 7008 D-AN**Art.-Nr. **40072400**

Aufzugsnotruf AWUG T 7008 D-AN für den Anschluss von bis zu 4 Sprechstellen konzipiert. Die Spannungsversorgung erfolgt aus einem Anbaunetzteil mit Anschluss für Akku 12 V/7,2 Ah (im Lieferumfang nicht enthalten).

- 4 Sprechstellen anschließbar
- abhängig davon Anzahl der verbleibenden Meldelinien 8 bis 4
- Abmessungen B310xH275xT110) mm
- Farbe RAL 9016 verkehrsweiß
- Stromaufnahme in Ruhe ca. 20 mA
- Stromaufnahme in Betrieb ca. 350 mA
- Versorgungsspannung 10,2 - 15 V DC

Lieferbares Zubehör:

- 40046040 Anbaunetzteil, NT 512 BNS
- 40046031 DC/DC-Wandler, NT 524-60
- 40046030 DC/DC Stabilisator, NT 524
- 40056095 Wartungsfreier Blei-Akku, 12 V/7,2 Ah
- 40091296 Sprachausgabemodul für T 7008 D-AN, SAM-Z

**Basisset Aufzugsnotruf T 7008 D-AN  
mit Anbaunetzteil und Sprechstelle**Art.-Nr. **40080107**

Basisset Aufzugsnotruf bestehend aus:

- AWUG T 7008 D-AN,
- Anbaunetzteil NT 512 BNS,
- Sprechstelle ohne Frontplatte MSP3 (Art.-Nr. 40044260),
- Frontplatte V2A ohne Taster (Art.-Nr. 40044252)
- und Akku 12V/7,2 Ah.

- Abmessungen (B310xH385xT110) mm
- Farbe RAL 9016 verkehrsweiß
- Stromaufnahme in Ruhe ca. 20 mA
- Stromaufnahme in Betrieb ca. 350 mA
- Versorgungsspannung 230 V C

Lieferbares Zubehör:

- 40091296 Sprachausgabemodul für T 7008 D-AN, SAM-Z

## Zubehör AWUG-T T 7008 D-AN



### Sprechstelle ohne Frontplatte MSP3

Art.-Nr. 40044260

Die Mastersprechstelle MSP3 dient zur Anschaltung an die Übertragungsgeräte für Aufzugsnotruf T 7008 D-AN / AN/1.  
Die Sprechstelle besitzt Steckbuchsen zum Anschluss von zwei Zusatzsprechstellen ZSP über vorkonfektionierte Steckverbindungsleitungen.  
Die Lieferung erfolgt in einem Gehäuse inkl. Montageteile, ohne Frontplatte.  
- Abmessungen (B94xH131xT46) mm

Lieferbares Zubehör:

- 40044252 Frontplatte für Sprechstelle, (ohne Notruftaster)
- 40044253 Frontplatte für Sprechstelle, (mit Notruftaster)
- 40044289 Rahmen für Aufputzmontage, für Sprechstelle
- 40044262 Zusatzsprechstelle ZSP



### Sprechstelle ohne Gehäuse MSP3

Art.-Nr. 40044261

Die Mastersprechstelle MSP3 dient zur Anschaltung an die Übertragungsgeräte für Aufzugsnotruf T 7008 D-AN / AN/1.  
Die Sprechstelle besitzt Steckbuchsen zum Anschluss von zwei Zusatzsprechstellen ZSP über vorkonfektionierte Steckverbindungsleitungen.  
Die Lieferung erfolgt ohne Gehäuse und ohne Frontplatte, sie dient lediglich für Ersatzzwecke.


**Zusatzsprechstelle ZSP**

 Art.-Nr. **40044262**

Besteht in einem Aufzugsschacht die Gefahr, dass arbeitende Personen eingeschlossen werden, müssen dort wo dieses Risiko besteht, Notrufeinrichtungen installiert werden. Die ZSP kann je nach Bedarf auf und/oder unter dem Fahrkorb angebracht werden. Die ZSP ist in einem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse integriert und besitzt einen Notruftaster, ein Mikrofon und einen Lautsprecher.

Die Anschaltung von max. zwei ZSP erfolgt an die MSP3 über eine vorkonfektionierte Steckverbindungsleitung an den RJ-Steckbuchsen.

Die Steckverbindungsleitung ist im Lieferumfang enthalten.

- Abmessungen (B140xH191xT57) mm
- Steckverbindungsleitung 6 m
- Farbe RAL 9016 verkehrsweiß


**Frontplatte für Sprechstelle  
(ohne Notruftaster)**

 Art.-Nr. **40044252**

Frontplatte ohne Notruftaster für Sprechstelle Art.-Nr. 40044260.

- Abmessungen (B100xH150) mm, 1mm stark
- Material Edelstahl, gebürstet


**Frontplatte für Sprechstelle  
(mit Notruftaster)**

 Art.-Nr. **40044253**

Frontplatte mit Notruftaster für Sprechstelle Art.-Nr. 40044260.

- Abmessungen (B100xH150) mm, 1 mm stark
- Material Edelstahl, gebürstet



**Rahmen für Aufputzmontage  
für Sprechstelle**

Art.-Nr. **40044289**

Rahmen für Aufputzmontage (für die Sprechstelle Art.-Nr. 40044260 mit der Frontplatte Art.-Nr. 40044252 oder Art.-Nr. 40044253).

- Abmessungen (B109xH159xT50) mm
- Material Acryl-Mineral-Material (Corian)
- Farbe RAL 7030 steingrau



**Frontplatten-Set für alte Baugröße  
(ohne Notruftaster)**

Art.-Nr. **40090287**

Frontplatten-Set für Sprechstellen alter Baugröße ohne Notruftaster. Das Set ist so gestaltet, dass die neue Sprechstelle mit der Art.-Nr. 40044260 eingesetzt werden kann.

- Abmessungen (B150xH200) mm, 1 mm stark
- Material Edelstahl, gebürstet

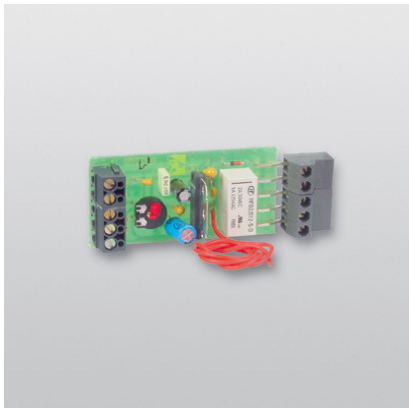


**Frontplatten-Set für alte Baugröße  
(mit Notruftaster)**

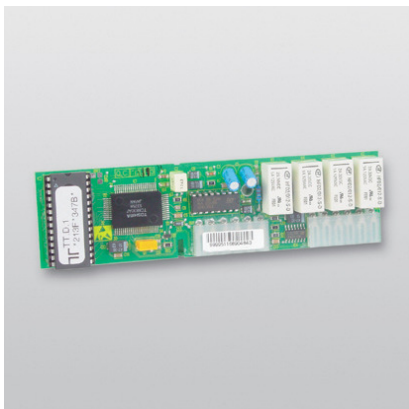
Art.-Nr. **40090288**

Frontplatten-Set für Sprechstellen alter Baugröße mit Notruftaster. Das Set ist so gestaltet, dass die neue Sprechstelle mit der Art.-Nr. 40044260 eingesetzt werden kann.

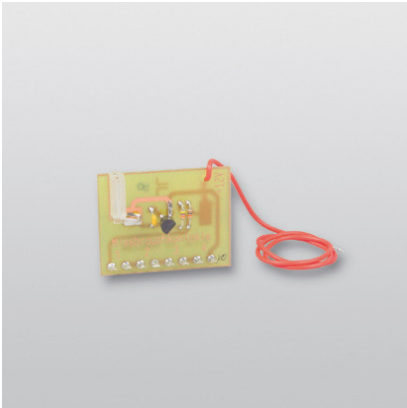
- Abmessungen (B150xH200) mm, 1 mm stark
- Material Edelstahl, gebürstet

**Zusatzverstärkermodul ZVM**Art.-Nr. **40091301**

Zusatzverstärkermodul ZVM dient zur Erhöhung der Lautstärke an der Sprechstelle bei erhöhtem Umweltgeräuschpegel. Die Platine wird auf der Platine des T 7008D-AN / AN/1 aufgesteckt.  
- Abmessungen (B62xL30xT22) mm

**Sprachausgabemodul SAM-Z  
für T 7008 D-AN**Art.-Nr. **40091296**

Sprachausgabemodul SAM-Z dient zur Bestätigung einer Notrufaktivierung, wobei über den Lautsprecher der Sprechstelle ein kurzer, sich wiederholender Text übertragen wird („Bitte warten, die Notrufzentrale meldet sich“). Die Textlänge beträgt ca. 3,5 s und wird nach einer Pause von jeweils ca. 10 s wiederholt. Das Sprachausgabemodul SAM-Z wird auf die Platine des T 7008 D-AN aufgesteckt.

**Vorklemmplatine MBZ 7000  
zur Übertragung von Missbrauchssignalen**Art.-Nr. **40091299**

Vorklemmplatine MBZ zur Übertragung von Missbrauchssignalen aus der Aufzugssteuerung, zum Anschluss von max. 4 potenzialfreien Missbrauchskontakten zur Statusmeldung eines Missbrauchs über eine separate Meldelinie des T 7008 D-AN / AN/1.

- Abmessungen (B50xH35xT17) mm

**Örtliche Sprechereinrichtung OEWE**Art.-Nr. **40044230**

Örtliche Sprechereinrichtung OEWE ermöglicht eine örtliche Sprechverbindung mit den Sprechstellen (z.B. vom Maschinenraum in die Aufzugskabine). Sie ist zusteckbar über ADoS 8-Steckverbindung.

- Abmessungen (B310xH110xT47) mm

- Farbe RAL 9002 grauweiß

40057135 Anschlussdose, ADo 8 aP

**Anschlussdose ADo 8 aP**Art.-Nr. **40057135**

Anschlussdose ADo 8 aP Kodierung einstellbar, als Anschlussdose für OEWE verwendbar, wird in die Zuleitung zur Sprechstelle eingeschleift.

- Aufputz-Ausführung