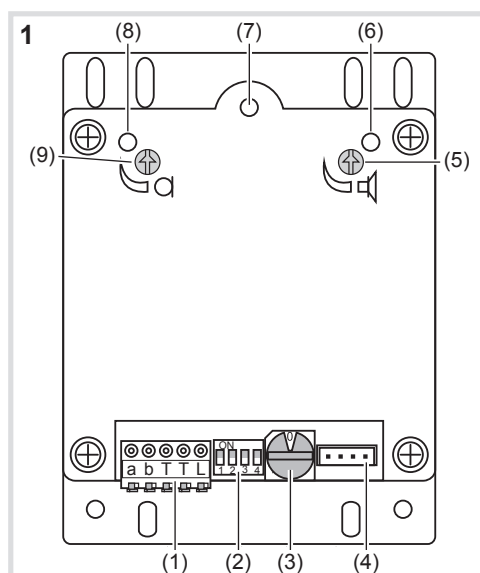


## REU311X

### Audio-Modul EB

#### Geräteaufbau (Bild 1)



- (1) Anschlussklemmen  
**Klemme a/b:** i2-BUS
- Klemme T/T:** potenzialfreier Türöffner Schaltkontakt
- Klemme L:** Lichttaster Anschluss (Gegenpol Klemme a oder b)
- (2) Betriebsart-Dipschalter  
**Dipschalter 1:**  
OFF = Audio-Türstation  
ON = Video-Türstation  
**Dipschalter 2:**  
OFF = Türöffnung nur bei Verbindung  
ON = Türöffnung jederzeit (nur in Eintür-Anlagen)
- Dipschalter 3:**  
OFF = Quittierungstöne ausgeschaltet  
ON = Quittierungstöne eingeschaltet
- Dipschalter 4:**  
ohne Funktion
- (3) Drehcodierschalter (rot)  
**Stellung 0-9:**  
Adressen für Türlautsprecher im Hauptstrang  
**Stellung A-F:**  
Adressen für Türlautsprecher im Nebenstrang (z. B. Laubengang)



#### ACHTUNG!

Adressen dürfen im Strang nicht doppelt vergeben werden.

- (4) Anschluss für Taster-Expander (REH311X)
- (5) Lautstärkeregler
- (6) Rote LED: Leuchtet bei abgehendem Ruf
- (7) Öffnung zum Herausschieben des Mikrofons
- (8) Grüne LED: Leuchtet bei Sprechverbindung
- (9) Mikrofonregler

#### Montage und elektrischer Anschluss



##### GEFAHR!

Elektrischer Schlag bei Berühren spannungsführender Teile in der Einbauumgebung!

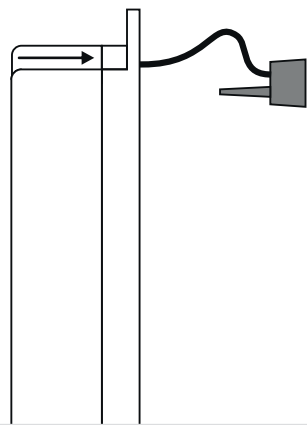
Elektrischer Schlag kann zum Tod führen!

Vor Arbeiten an Gerät oder Last alle zugehörigen Leitungsschutzschalter freischalten. Spannungsführende Teile in der Umgebung abdecken!

#### Mikrofon-Montage

- i** Zur Verbesserung der akustischen Eigenschaften kann das Mikrofon direkt an der Schall-eintrittsöffnung einer Frontblende befestigt werden.

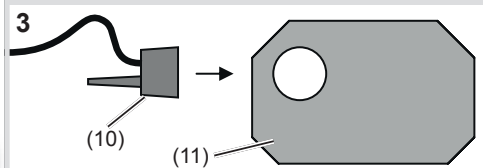
2



- i** Bei der Montage auf freien Schallein- und -aus- tritt an Mikrofon und Lautsprecher achten.

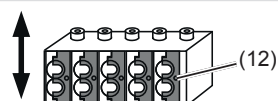
- Dazu den Moosgummihalter (11) rückseitig auf die Türstationfront kleben.
- Mikrofon (10) mittels eines Schraubendrehers nach vorne herausschieben und in den Moosgummihalter stecken.

3



#### Anschluss am abziehbaren Klemmblock (Bild 4)

4



#### Leiter anschließen

- Abisolierten Leiter einstecken (Massivleiter Ø 0,4 – 0,8 mm)

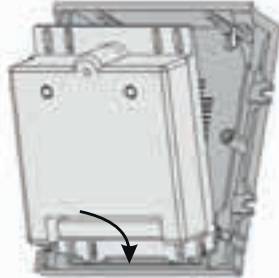
#### Leiter lösen

- Orangen Drücker (12) mit einem Schraubendreher betätigen und den Leiter herausziehen.

## Montage des Türlautsprechers

- Montage in Rasthalterung (Bild 6 ... 9)

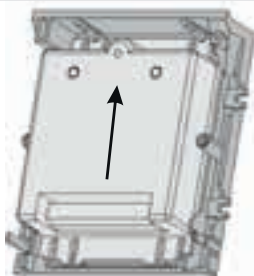
6



7



8

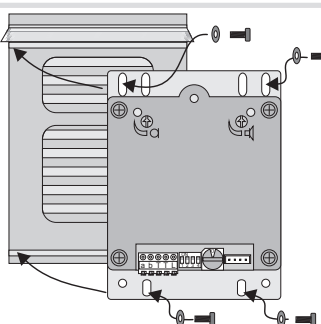


9



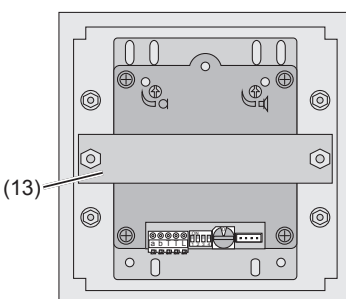
- Montage in Sprechfach (Bild 10)

10

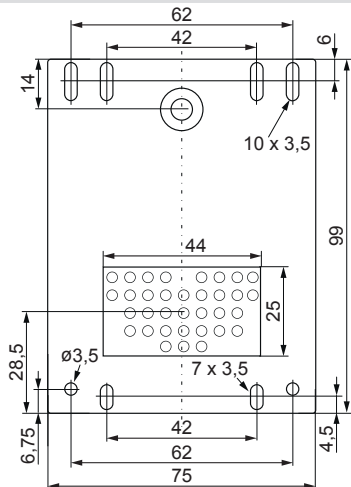


- Montage mit Haltebügel (Bild 11, 13)

11



5



## Technische Daten

Betriebsspannung über Bus	24 V=
Türöffner Schaltkontakt	
Schließer potenzialfrei	max. 24 V/1 A
Lichttaster-Eingang	für potenzialfreie Kontakte
Anschlussklemmen	Steckklemmen
Maximaler Leiterdurchmesser	0,8 mm
Abmessungen B x H x T	75 x 99 x 27 mm