

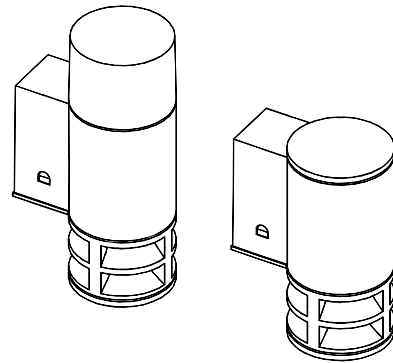
Installationshinweis

Externsignalgeber BES

BES-A/O VdS-Nr. G 197024

BES-A VdS-Nr. G 197023

Umweltklasse: IV



Inhaltsverzeichnis

1. Öffnen des Gehäuses und Lösen der Abhebesicherung
2. Montage
3. Kodierung der elektronischen Baugruppe
4. Mast-/Eckmontage
5. Anschaltungen

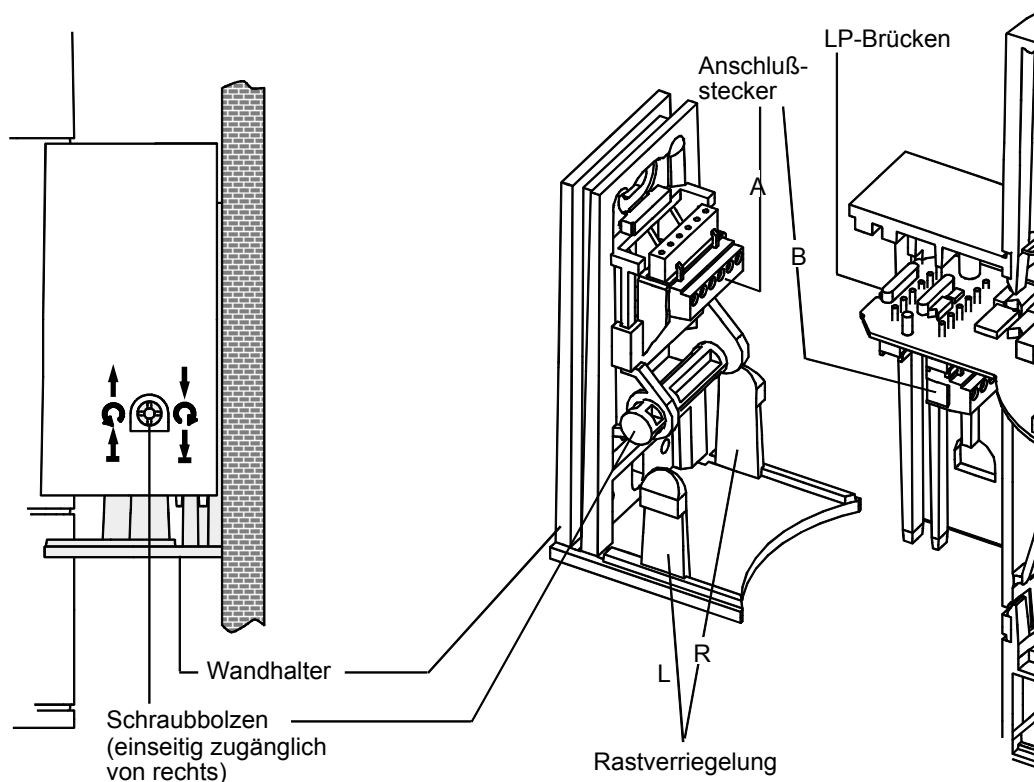
1 Öffnen des Gehäuses und Lösen der Abhebesicherung



Die Abhebesicherung führt zur zeitlichen Verzögerung der Demontage und löst damit die Signalgeberakustik aus.

- Demontage:
- Beidseitiges Eindrücken der Rastverriegelung
 - Hochschieben des Gehäuses
 - Schraubbolzen nach links drehen
 - Gehäuse komplett abheben

Montage: Umgekehrte Reihenfolge

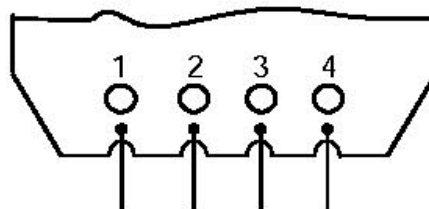


2 Montage

- Der Signalgeber muß in richtiger Lage montiert werden, d.h. senkrecht, die Blitzlampe immer oben bzw. Lautsprecher immer unten (wegen Wasserabfluß).
- Bei der Montage muß das Freihaltemaß (Dachüberstand) von min. 350 mm für BES A/O und min. 280 mm für BES-A einplant werden.
- Bei schwierigen Montagebedingungen (z.B. Mauerwerk mit Vollwärmeschutz, Rauhputz, etc.) sollte eine Adapterplatte verwendet werden.
- Eine Mast- und Eckmontage ist mit dem Bausatz "Sondermontage" möglich.
- Vormontage der Wandhalterung und Anklemmen der Anschlußleitungen an den Stecker A. Die Endwiderstände (12k1) sind am Stecker B (elektr. Baugruppe) bereits vorgerüstet. Falls erforderlich, sind diese Widerstände an den Zentralentyp anzupassen.
- Kodierung der Tonvarianten durch Auftrennen der LP-Brücken 1-3 (nicht umkehrbar) siehe unten.
- Bei Einsatz eines Abreißkontaktes ist die Brücke 4 aufzutrennen.
- Signalgebermontage erfolgt nach Kodierung durch Aufschieben und Verriegelung.
- Rechte Rastverriegelung durch Plombe überkleben.

3 Kodierung der elektronischen Baugruppe

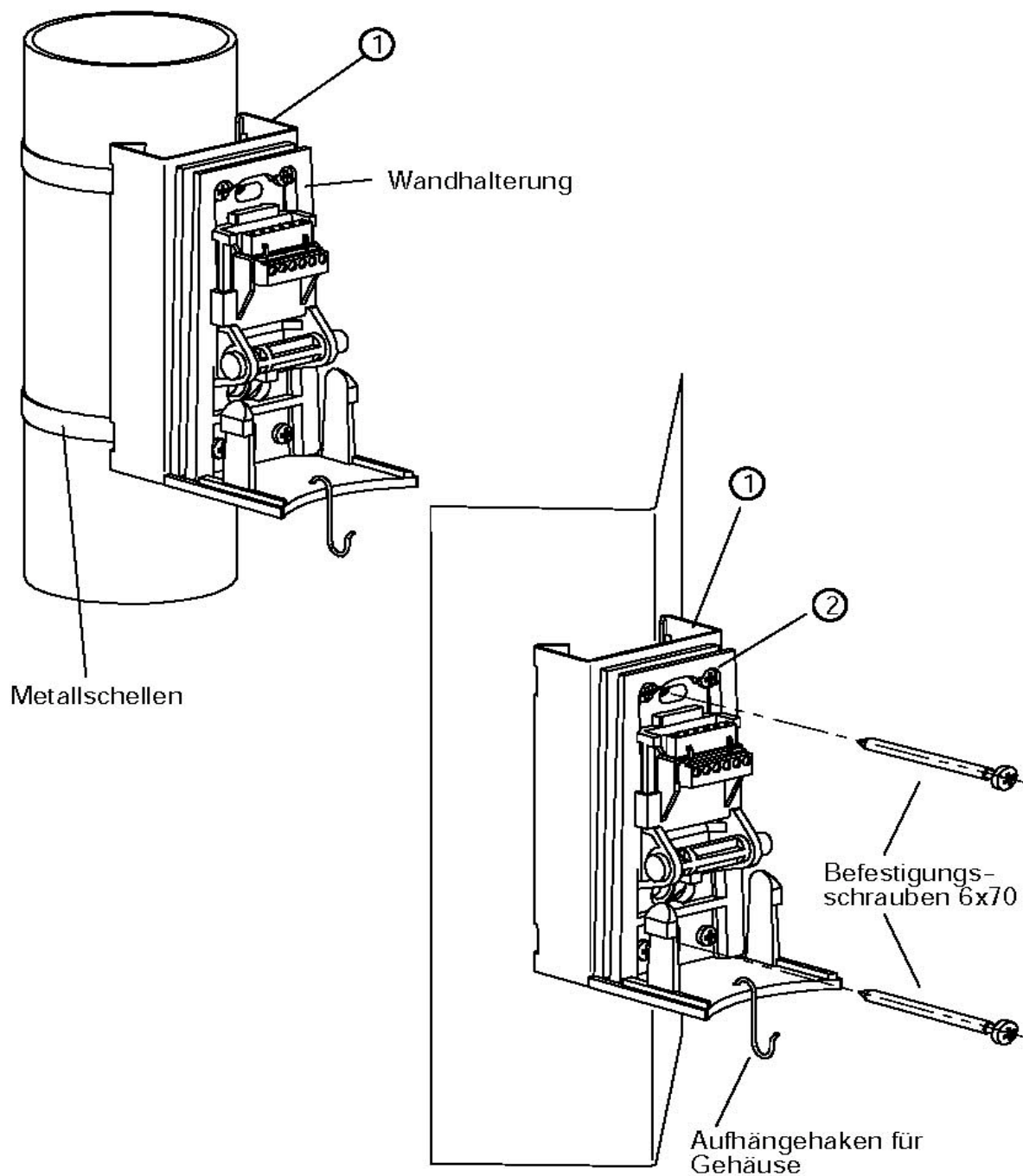
Draufsicht bei Montage
Lautsprecheraustritt unten



	Varianten / Brücken	1	2	3	4	Beispiele
*)	1 Überfall/Einbruch 270 sec	x	x	x	x	→
	2 Überfall/Einbruch Dauer	x		x	x	
	3 Notalarm (Brand) 270 sec		x	x	x	
	4 Notalarm (Brand) Dauer			x	x	
	5 500 Hz 270 sec	x	x		x	→
	6 500 Hz Dauer	x			x	
	7 1500 Hz 270 sec		x		x	
	8 1500 Hz Dauer				x	
	9 Abreißkontakt aktiviert	-	-	-		

*) VdS gemäß (Auslieferungszustand)

4 Mast-/Eckmontage

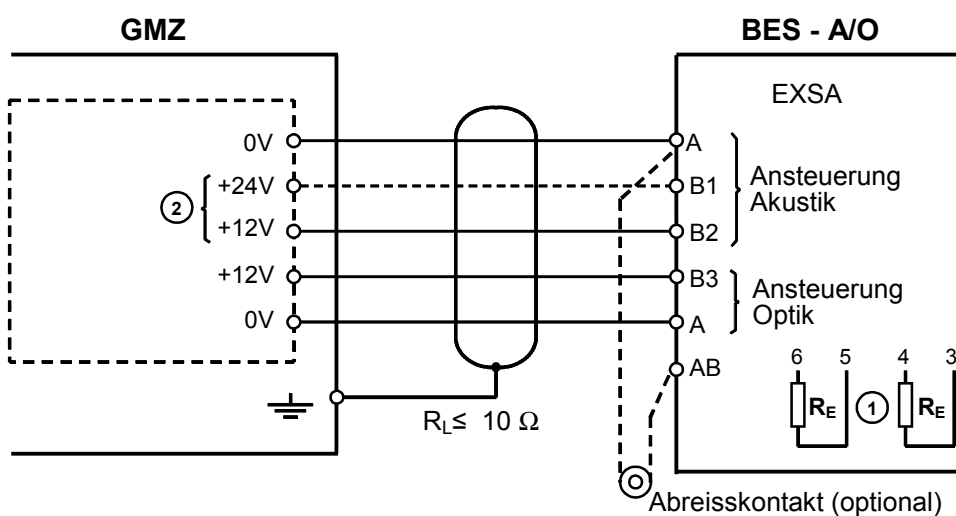
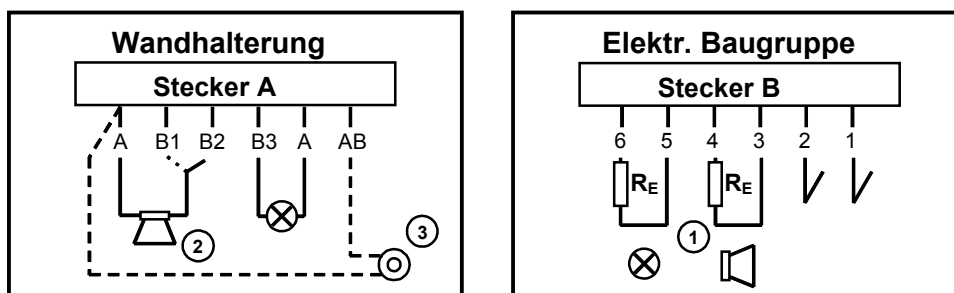


Im Bausatz Sondermontage enthalten:

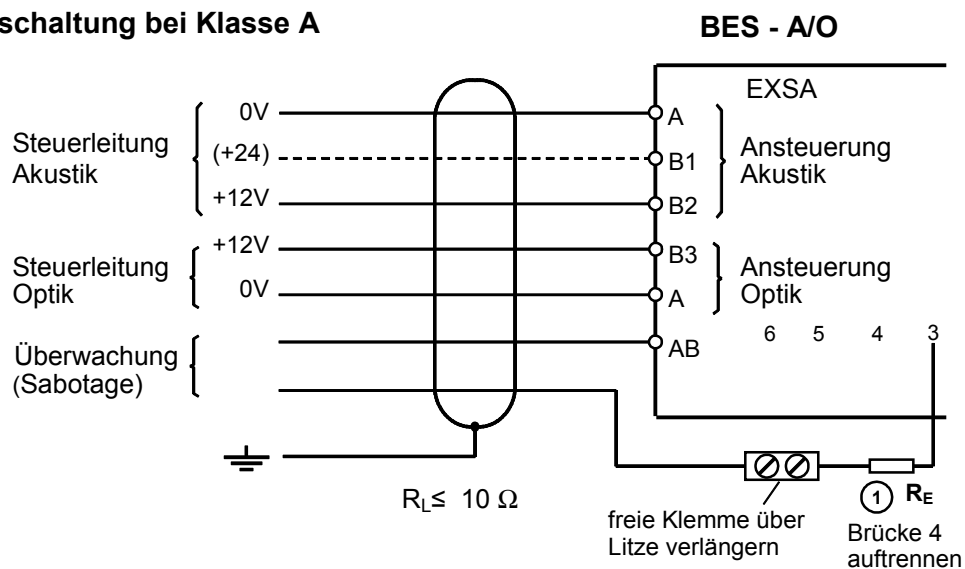
- ① Montagewinkel
- ② 4 Befestigungsschrauben

2 Gummitüllen für Montagewinkel/Mast (ohne Abbildung)

5 Anschaltungen



Anschaltung bei Klasse A



Anmerkung:

- ① Endwiderstände abhängig von GMZ (12k1 vorgerüstet)
- ② Abhängig von Steuerspannung der GMZ (B1 = +24V / B2 = +12V)
- ③ Bei Einsatz des Abreißkontaktes (optional) Brücke 4 auftrennen