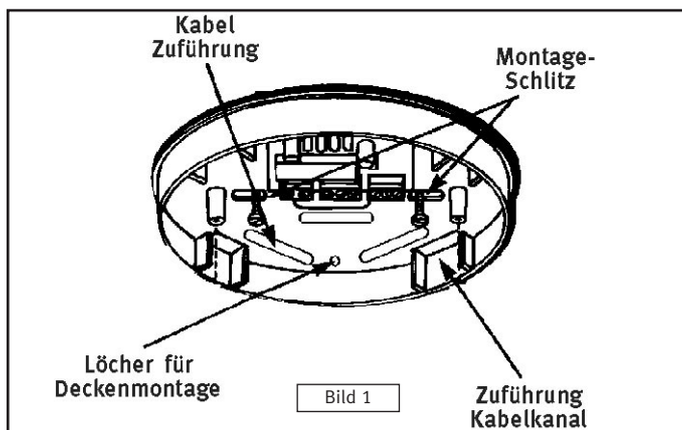


## FIREX Montagesockel mit Relais für 230-Volt Rauch- und Wärmemelder Modell 4891, Art.-Nr.: 1.39.21

Der FIREX Montagesockel mit Relais (Modell 4891) ist nur für FIREX 230-Volt Rauch- und Wärmemelder (Modelle 4953, 4973, 4985 bzw. 4899) zu verwenden.

Bitte beachten Sie: Das Modell 4891 ist nicht für Geräte anderer Marken und Hersteller zu verwenden. Dieser Sockel erlaubt über den Relaisanschluss zusätzlich die Verbindung mit einem Zusatzgerät (Sirene, Türschließer, Lampe, etc.).

Vorsicht: Die Stromzufuhr muss vor Beginn des Einbaus unterbrochen (spannungsfrei) sein.

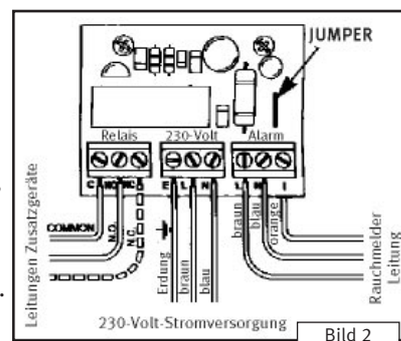


1. Die bestmögliche Position für den Montagesockel bzw. den Rauchmelder festlegen (für detaillierte Installations- und Zusatzinformationen beachten Sie bitte auch die Gebrauchsanweisung, die dem FIREX Rauchmelder beigelegt ist).

Anmerkung: Der Montagesockel ist mit mehreren Montagelöchern für verschiedene Verwendungen ausgestattet. Berücksichtigt sind Löcher für die Verbindung zu genormten Elektroschaltkästen oder für eine direkte Deckenmontage - siehe Bild 1.

2. Die Stromversorgung für die Montage festlegen.
  - a) Falls die Stromleitung 'aufputz' verlegt wird, markieren Sie die entsprechende Kabelkanalzufuhr.
  - b) Falls die Stromzufuhr 'unterputz' liegt, markieren Sie die Montagelöcher und bohren zwei Löcher in die Decke.
3. Öffnen Sie mit einem scharfen Messer die ausgewählte Kabelzuführung oder brechen Sie die entsprechende Kabelkanalzufuhr mit Hilfe einer Zange auf.
4. Die Stromleitung in den Montagesockel einführen.
5. Montieren Sie den Montagesockel mit den mitgelieferten Schrauben.
6. Die Masseleitung (gelb/grün) des Stromkabels an die Klemme "E" des 230-Volt-Anschlusses anschließen.
7. Die Phase (braune Leitung) des Stromkabels an die Klemme "L" des 230-Volt-Anschlusses anschließen.

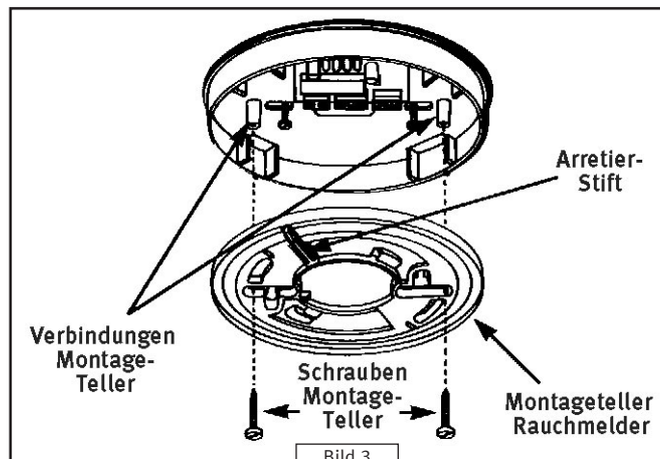
8. Den Nullleiter (blaue Leitung) an die Klemme "N" des 230-Volt-Anschlusses anschließen.



9. Falls ein Zusatzgerät verwendet werden soll, die Zusatzgeräteleitungen an die entsprechenden Klemmen des Relais anschließen. Für den richtigen Klemmenanschluss ist die Herstelleranweisung für die Zusatzgeräte zu beachten.

Anmerkung: Das Relais besitzt einen potentialfreien Schließerkontakt an den Klemmen "C" und "NC" und einen potentialfreien Öffnerkontakt an den Klemmen "C" und "NO". Das Relais kann zu einem pulsierender Ausgang modifiziert werden. Dafür muß der JUMPER - Draht durchtrennt werden - siehe Bild 2.

10. Die Anschlusskabel des Rauchmelders an die entsprechenden 'ALARM'-Klemmen anschließen. Die Gebrauchsanweisung des Rauchmelders ist für den richtigen Klemmenanschluss zu beachten.



11. Den mit dem Rauchmelder mitgelieferten Montageteiler mit zwei Schrauben auf den Montagesockel montieren. Der Rauchmelder-Montageteiler kann nur in einer Stellung montiert werden. Bitte beachten Sie, daß der Arretier-Stift im Montageteiler frei nach unten schwingen kann. - siehe Bild 3
12. Montieren Sie den Rauchmelder entsprechend der Gebrauchsanweisung auf den Montageteiler.
13. Stromzufuhr wieder einschalten.
14. Überprüfen Sie die Funktion des Rauchmelders durch Drücken des Testknopfes (Gebrauchsanweisung des Rauchmelders).

Vertrieb in Deutschland und Österreich:

**D-SECOUR European Safety Products GmbH**  
Emil-von-Behring-Str. 6  
D-28207 Bremen  
Fon 0421 432-800; Fax 0421 432-8020  
e-mail: d-secour@d-secour.de