

**Einbauadapter Mini-Gehäuse**

Art.-Nr.: FM-EBG

**Bedienungsanleitung**

**1 Sicherheitshinweise**



Montage und Anschluss elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte erfolgen.

Gefahr durch elektrischen Schlag. Das Gehäuse ausschließlich für eNet-Geräte oder den Universal Dimmer Mini verwenden.

Diese Anleitung ist Bestandteil des Produktes und muss beim Endkunden verbleiben.

**2 Geräteaufbau**

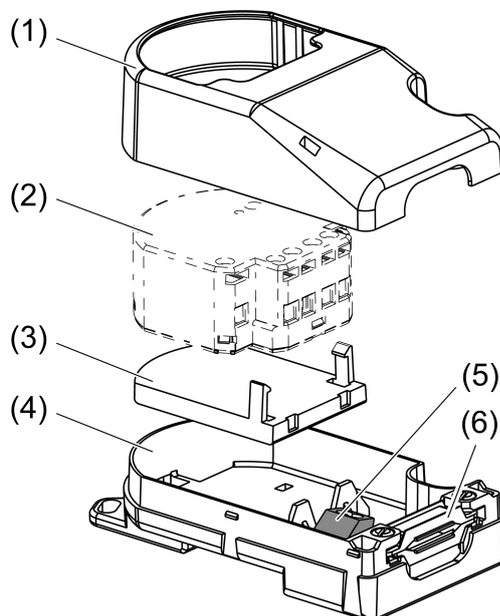


Bild 1: Komponenten Einbaugehäuse mit eNet Gerät

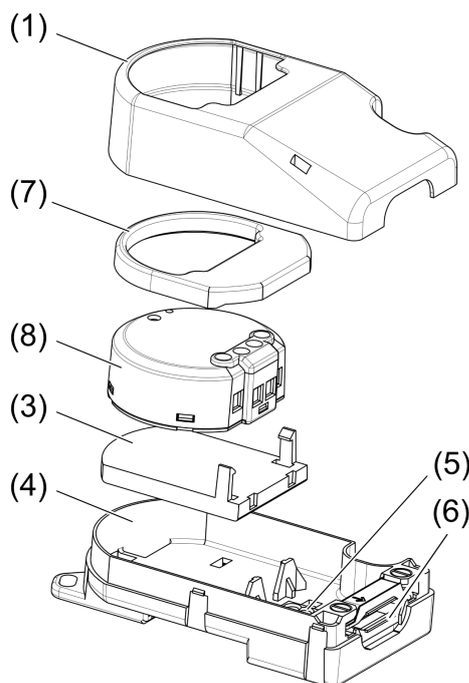


Bild 2: Komponenten Einbaugehäuse mit Dimmer Mini

- (1) Gehäusedeckel
- (2) eNet Mini-Gerät
- (3) Adapter für eNet Universalsender, eNet Energiesensor und Universal Dimmer Mini
- (4) Gehäuseunterteil
- (5) Klemme zum Durchschleifen des Schutzleiters
- (6) Zugentlastung
- (7) Adapterring für Universal Dimmer Mini
- (8) Universal Dimmer Mini

### 3 Funktion

#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Einbaugehäuse für eNet Mini-Aktoren und -Sensoren oder Universal Dimmer Mini
- Einbau in Zwischendecken und Aufputz-Montage

#### Produkteigenschaften

- Befestigung auf Hutschiene nach DIN EN 60715 möglich

### 4 Informationen für Elektrofachkräfte

#### 4.1 Montage und elektrischer Anschluss



#### **GEFAHR!**

Elektrischer Schlag bei Berühren spannungsführender Teile in der Einbauumgebung.

Elektrischer Schlag kann zum Tod führen.

Vor Arbeiten am Gerät freischalten und spannungsführende Teile in der Umgebung abdecken!

### Einbaugeschütz mit eNet-Gerät montieren (Bild 1)

eNet-Aktor oder -Sensor (2) ist ordnungsgemäß angeschlossen.

- Bei eNet Universalsender oder Energiesensor den Adapter (3) einrasten.
- eNet-Gerät so in das Gehäuseunterteil (4) einsetzen, dass das Gerät durch den Gehäusedeckel bedienbar ist.

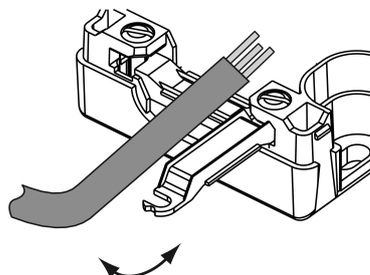


Bild 3: Zugentlastung

- Zugentlastung sicherstellen (Bild 3).  
Für eine sichere Zugentlastung maximal zwei Leitungen mit gleichem Durchmesser verwenden. Leitungsempfehlung für wirksame Zugentlastung: H05VV-F 3G 1,5.
- Gehäusedeckel auf Gehäuseunterteil aufsetzen und zusammendrücken.

### Einbaugeschütz mit Universal Dimmer Mini montieren (Bild 2)

Universal Dimmer Mini (8) ist ordnungsgemäß angeschlossen.

- Adapter (3) einrasten.
- Dimmer Mini so in das Gehäuseunterteil (4) einsetzen, dass das Gerät durch den Gehäusedeckel bedienbar ist.
- Zugentlastung sicherstellen (Bild 3).  
Für eine sichere Zugentlastung maximal zwei Leitungen mit gleichem Durchmesser verwenden. Leitungsempfehlung für wirksame Zugentlastung: H05VV-F 3G 1,5.
- Adapterring (7) so auf den Dimmer Mini auflegen, dass die Profile in die Klemmenlöcher des Dimmers greifen. Gehäusedeckel auf Gehäuseunterteil aufsetzen und zusammendrücken.

### Gehäuse öffnen (Bild 4)

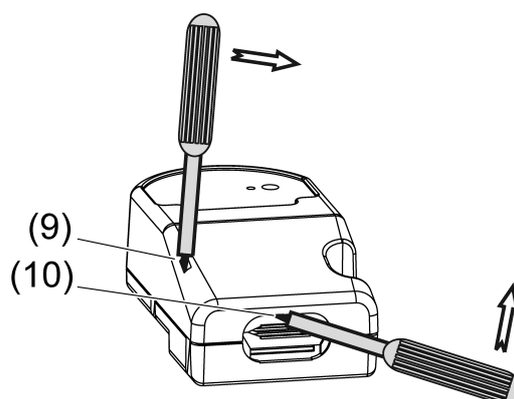


Bild 4: Gehäuse öffnen

- Schraubendreher in die Öffnung (9) einstecken und Gehäusedeckel leicht nach außen hebeln.
- Anschließend Schraubendreher zwischen Zugentlastung und Gehäuseoberteil stecken (10) und nach oben aufhebeln.

**i** Ein eingerasteter Adapter (3) kann mit einem Schraubendreher abgehebelt werden. Dazu den Schraubendreher im Bereich der Rastung ansetzen.

## 5 Technische Daten

Abmessung B×H×T

97×53×36 mm

## 6 Gewährleistung

Die Gewährleistung erfolgt im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen über den Fachhandel.

### **ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG**

Volmestraße 1

58579 Schalksmühle

GERMANY

Telefon: +49 2355 806-0

Telefax: +49 2355 806-204

kundencenter@jung.de

www.jung.de