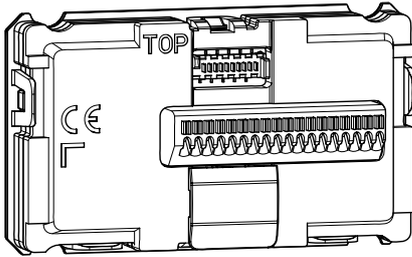


DE



## RE..312..

Ruftaster Anschlussmodul EB m.  
Halterung

### Sicherheitshinweise

Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft gemäß den einschlägigen Installationsnormen, Richtlinien, Vorschriften, Bestimmungen und Unfallverhütungsvorschriften des Landes erfolgen.

Bei Installation und Leitungsverlegung die für SELV-Stromkreise gültigen Vorschriften und Normen einhalten.

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

### Geräteaufbau (Bild 2)

- (1) Klemme G  
Klemmen G: Gemeinsamer Kontakt für alle Ruftaster.
  - (2) Klemme (0 bis F)  
Die Ruftaster werden an die Klemmen (0 bis F) angeschlossen. Es können bis zu 16 Ruftaster angeschlossen werden.
- Busanschlussbuchse  
Die Busanschlussbuchse ermöglicht das Anschließen des Audio- oder Videomoduls (über ein Busverbindungskabel 335 mm, mitgeliefert) an das Ruftaster Anschlussmodul. An der zweiten Busanschlussbuchse kann, mit einem Busverbindungskabel, die Busanschlussbuchse des nächsten Anschlussmoduls angeschlossen werden. Bis zu 16 Ruftaster Anschlussmodule können hintereinander kaskadiert werden. Die Reihenfolge der maximal 16 Ruftaster Anschlussmodule bestimmt ihre jeweilige Gruppenadresse (0 ... F). Was eine maximale Anzahl von 256 Ruftastern ergibt.

**i** Die Bezeichnung der Klemmen entspricht der Teilnehmeradresse der Innenstation.

### Montagehinweise:

- REH312Y ist horizontal in der Türstation zu montieren.

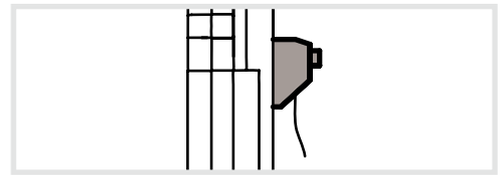
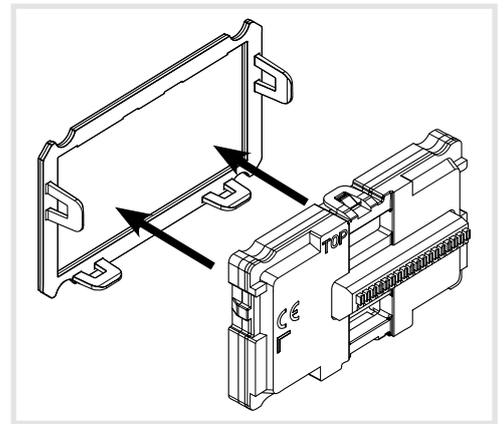


Bild 1: Leiterführung

- i** Um Geräteschäden durch Kondenswasser zu vermeiden, sind die Leiter vom Ruftaster Anschlussmodul nach unten wegzuführen.
- Klebfläche der Türstation reinigen und entfetten. Folie vom Klebeband der Halterung entfernen.  
Die Halterung horizontal mit einem Anpressdruck von 20 kg in der Türstation ankleben, so das die Anschlussklemmen eines eingerasteten Ruftaster Anschlussmoduls nach unten zeigen (Bild 1). Die Endfestigkeit der Klebeverbindung ist bei Raumtemperatur nach 72 Stunden erreicht. 50% der Endfestigkeit sind nach 20 Minuten erreicht.
  - Sobald die Halterung geklebt ist, das Anschlussmodul befestigen, indem man es zwischen den 4 Aussparungen platziert und einclipst.



### Technische Daten:

Abmessungen (L x H x B):

- des Anschlussmoduls: 85 x 49 x 21 mm
- der Halterung: 88 x 52 x 4 mm

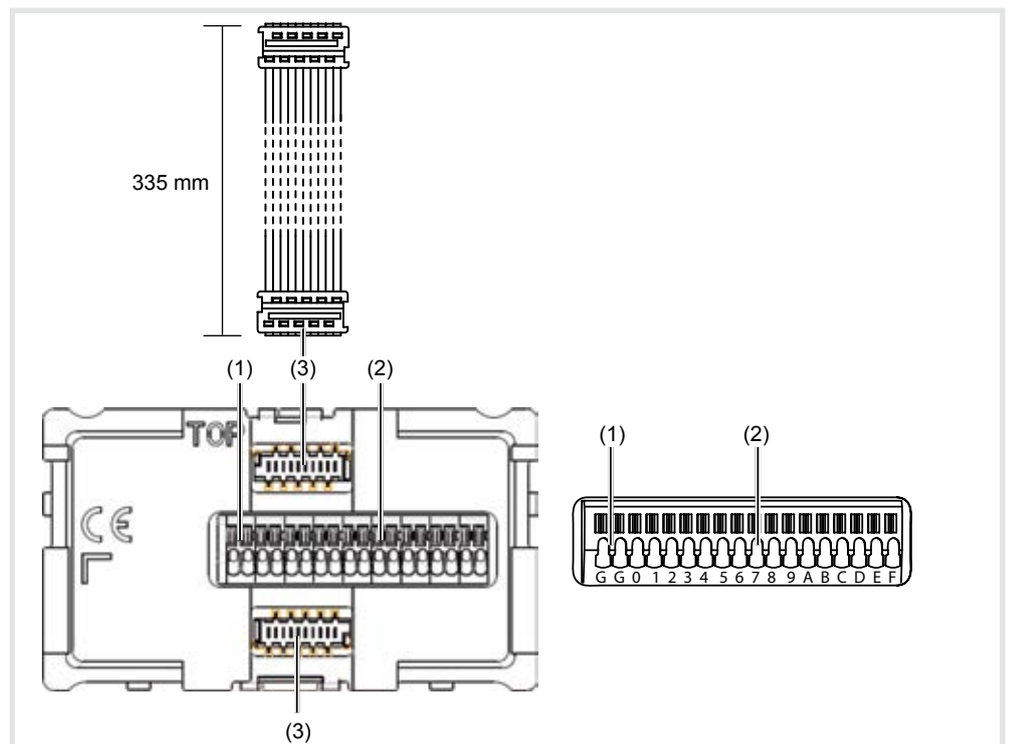


Bild 2: Geräteaufbau