

Installationsanleitung

Installation Instructions

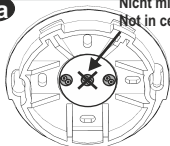
ETA S 100/200 and 110/210

KLINGELTASTER

PUSH BUTTON

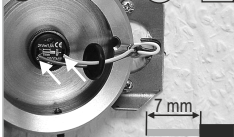


1a Nicht mittig!
Not in center!



Positionen Kabelauslaß (seitlich!)
Positions of wire (at the side!)

3



Taster anschließen! (Siehe 3a)
Connection of push! See 3a)

5 Kabelführung optimieren!
Optimization of position of wires!

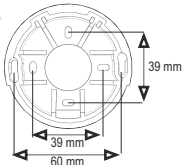


Klingeltaster oben einhängen
Fixation of push on bracket

Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,

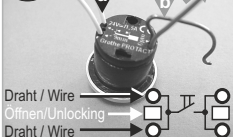
mit diesem Gerät haben Sie ein Qualitäts-Produkt erworben, das wir für Sie mit größter Sorgfalt und mit höchstem Anspruch entwickelt und hergestellt haben. Sollten Sie dennoch während der gesetzlichen Gewährleistungszeit einen Fehler feststellen, so setzen Sie sich bitte mit Ihrem Elektro-Fachbetrieb in Verbindung. Wir ersetzen die defekten Teile oder bessern sie nach. Von dieser Gewährleistung ausgeschlossen sind Defekte, die durch unsachgemäße Behandlung, nicht bestimmungsgemäßer Verwendung oder Mißachtung der Bedienungs- und Installationsanl. eingetreten sind.

1



Wandbefestigung Halter
Wall fixation of bracket

3a



a) Verdrahtung / Wiring
b) Entriegelung / Unlocking

6



Inbusschraube (unten) festschr.
Fixation of screw (at bottom)

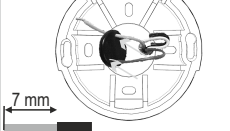
Allgemeines

- Bitte beachten Sie, dass Einbau und Montage elektrischer Geräte nur durch eine Elektro-Fachkraft erfolgen dürfen!
- Es sind die länder-spezifischen Vorschriften für Elektro-Installationen zu berücksichtigen!
- Bei allen Installations- oder Wartungsarbeiten Haupt-Schalter der Anlage ausschalten und gegen Wiedereinschalten sichern!

General

- Please note that installation and assembly of electrical equipment should only be under-taken by a qualified electrician!
- Nationally specific regulations on electrical installation work must be observed
- Before starting installation ensure that the circuit is isolated from the supply by withdrawing the circuit fuse or circuit breaker!

2



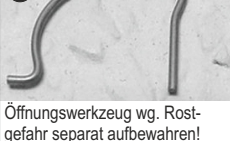
Drähte durch Dichtung führen
Insert wire into gasket

4



Dichtung auf Taster clippen
Fixation of gasket on push

7



Öffnungswerkzeug wg. Rost-
gefahr separat aufbewahren!
Stow opening tool separately
because of corrosion possibility!

Techn. Dat.

- max. 12 V \pm (AC/DC) / 1,5A
- Nur für Schutzkleinspannung!
- Protective low voltage only!
- Leiter starr/Wire rigid 0,6-0,8mm
- Leiter flex./Wire flex.: Erst entriegeln (1.b) unlocking first (1.b)
- 20°C...60°C / IP 44

Grothe GmbH

Löhestraße 22 • D-53773 Hennef
Telefon: (0 22 42) 88 90-0
Telefax: (0 22 42) 88 90-36
E-mail: info@grothe.de
Internet: www.grothe.de

GROTHE
ürmet

Hinweis



Es gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist. Von dieser Gewährleistung ausgeschlossen sind Defekte, die durch unsachgemäße Behandlung, nicht bestimmungsgemäße Verwendung oder Missachtung der Installations- und Bedienungsanleitung eingetreten sind.

Des Weiteren behält sich der Hersteller das Recht vor, den Inhalt dieser Anleitung ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern. Die in dieser Installations- und Bedienungsanleitung enthaltenen Ausführungen sind sorgfältig ausgearbeitet und überprüft worden; trotzdem übernimmt der Hersteller keinerlei Verantwortung für die Verwendung derselben. Dasselbe gilt für die Personen oder Firmen, die zur Ausarbeitung und Erstellung dieser Anleitung hinzugezogen wurden.

Es gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist. Von dieser Gewährleistung

Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Das Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ bedeutet, dass Sie per Gesetz verpflichtet sind, Elektro- und Elektronikgeräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Eine Entsorgung über den Hausmüll, wie etwa den Restmüll, ist untersagt.

Entnahme und getrennte Entsorgung von Batterien, Akkus und Lampen

Enthalten die Produkte Batterien und Akkus, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, oder Lampen, die aus dem Altgerät zerstörungsfrei entnommen werden können, müssen diese vor der Entsorgung entnommen werden und getrennt als Batterie bzw. Lampe entsorgt werden.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Altgeräte können im Rahmen der durch öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten kostenlos abgegeben werden, um deren ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sicherzustellen. Darüber hinaus ist unter bestimmten Voraussetzungen auch bei Vertreibern von Elektro- und Elektronikgeräten die Rückgabe möglich. Unter dem nachfolgenden Link, kann ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen angezeigt werden: www.stiftung-ear.de

Schutz personenbezogener Daten

Alle Endnutzer von Elektro- und Elektroniktgeräten sind für das das Löschen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten, sofern diese dort gespeichert sind, selbst verantwortlich.

