

Interne Erweiterung H1, Best.-Nr. 7179 057

Sicherheitshinweise



Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise.

Montage, Erstinbetriebnahme, Inspektion, Wartung und Instandsetzung müssen von autorisierten Fachkräften (Heizungsfachbetrieb/Vertragsinstallationsunternehmen) durchgeführt werden.

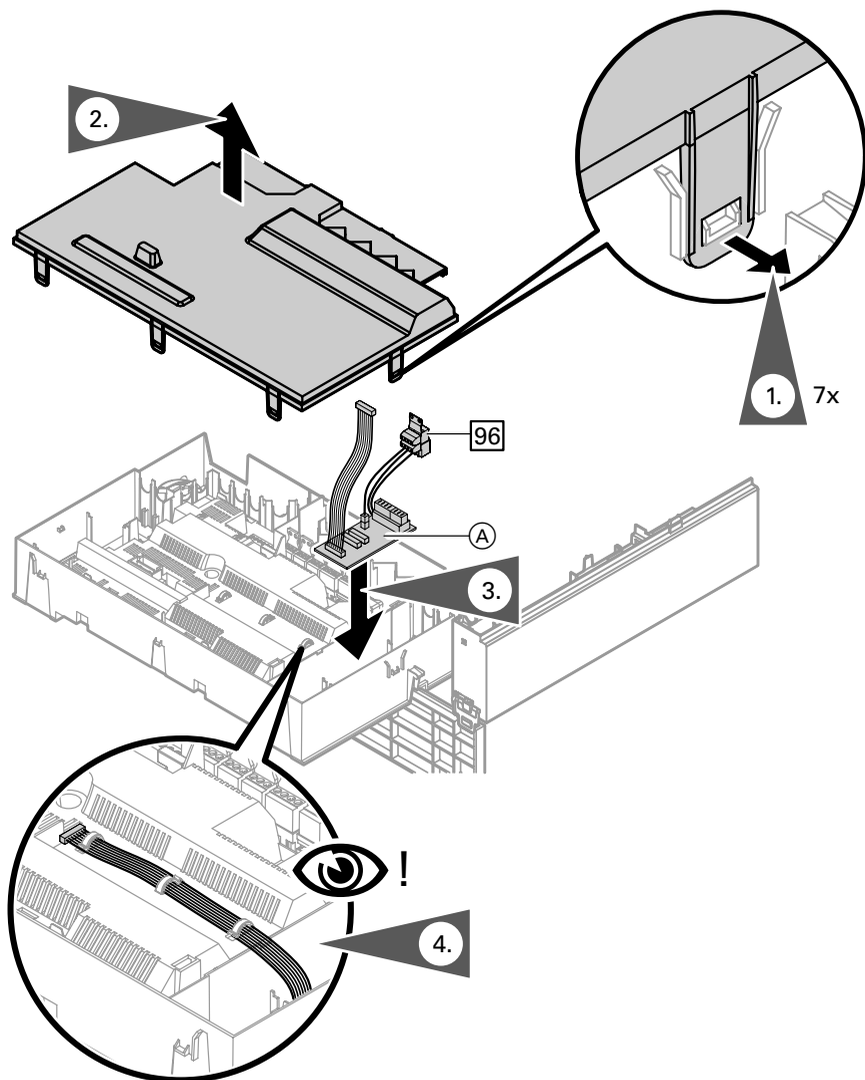
Bei Arbeiten an Gerät/Heizungsanlage diese spannungsfrei schalten (z. B. an der separaten Sicherung oder einem Hauptschalter) und gegen Wiedereinschalten sichern.

Bei Brennstoff Gas den Gasabsperrhahn schließen und gegen ungewolltes Öffnen sichern.

Instandsetzungsarbeiten an Bauteilen mit sicherheitstechnischer Funktion sind unzulässig.

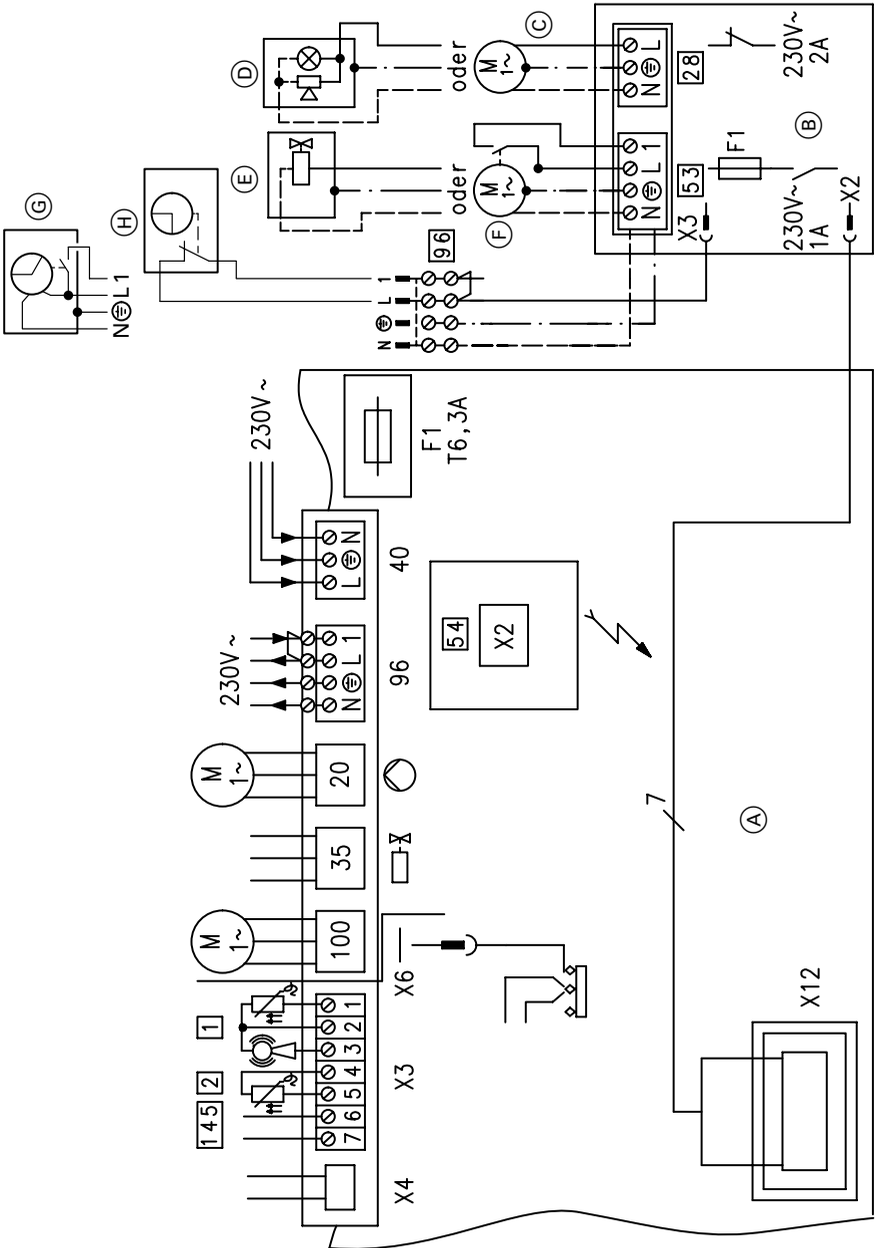
Bei Austausch müssen die passenden Original-Einzelteile von Viessmann oder gleichwertige, von Viessmann freigegebene Einzelteile verwendet werden.

Interne Erweiterung einbauen



Ⓐ Interne Erweiterung

Anschlussplan



Anschlussplan (Fortsetzung)

- (A) Grundleiterplatte der Regelung
- (B) Interne Erweiterung H1

28 Anschlüsse an Stecker 28

- (C) Externe Heizkreispumpe
oder
Umwälzpumpe zur Speicher-
beheizung
oder
Trinkwasserzirkulationspumpe
- (D) Sammelstörmeldung
Nennspannung: 230 V~
Nennstrom: max. 2 (1) A~

Den KM-BUS der externen dreh-
zahlgeregelten Heizkreispumpe
an Klemmen „X3.6“ und „X3.7“
(Anschluss 145) der Heizkessel-
Regelung anschließen.

Zuordnung der Funktionen über
Codieradresse „53“:

- 53 : 0 Sammelstörmeldung
- 53 : 1 Zirkulationspumpe
- 53 : 2 externe Heizkreispumpe
- 53 : 3 Speicherladepumpe

53 Anschlüsse an Stecker 53

- (E) Externes Sicherheitsmagnet-
ventil (Flüssiggas); bei
Anschluss Brücke zwischen
„1“ und „L“ **nicht** entfernen
oder
- (F) Nur für (A):
Abgasklappe mit Federrücklauf;
bei Anschluss Brücke zwi-
schen „1“ und „L“ entfernen
Nennspannung: 230 V~
Nennstrom: max. 1 (0,5) A~

96 Anschlüsse an Stecker 96

- Stecker 96 auf der Grund-
leiterplatte der Regelung abzie-
hen. Evtl. vorhandene Anschlüsse
an Stecker 96 der Erweiterung
anschließen und Stecker 96 auf
Grundleiter-
platte der Regelung aufstecken.
- (G) Vitotrol 100 UTA
 - (H) Vitotrol 100 UTD

Interne Erweiterung an Regelung anschließen

7-polige Verbindungsleitung in
Buchse „X12“ auf der Grundleiter-
platte der Regelung einstecken
(siehe Abb. auf Seite 3).

Viessmann Werke GmbH&Co KG
D-35107 Allendorf
Telefon: 06452 70-0
Telefax: 06452 70-2780
www.viessmann.de

5851 551 Technische Änderungen vorbehalten!

Gedruckt auf umweltfreundlichem,
chlorfrei gebleichtem Papier