

Montageanleitung

Sockelplatte
Art.-Nr. VRC 9573

für
Vaillant Kompaktregler



Vaillant

80 66 99 D 03

1 Ausstattung

Die Sockelplatte für die Vaillant Kompaktregler ist werkseitig mit einem 6-adrigen Anschlußkabel sowie 6-poligem Anschlußstecker ausgestattet.

2 Anwendung

Die Sockelplatte dient zum Aufbau und Anschluß der Vaillant Kompaktregler.

Die werkseitige Anschlußverdrahtung der Sockelplatte mit Anschlußstecker ist passend für:

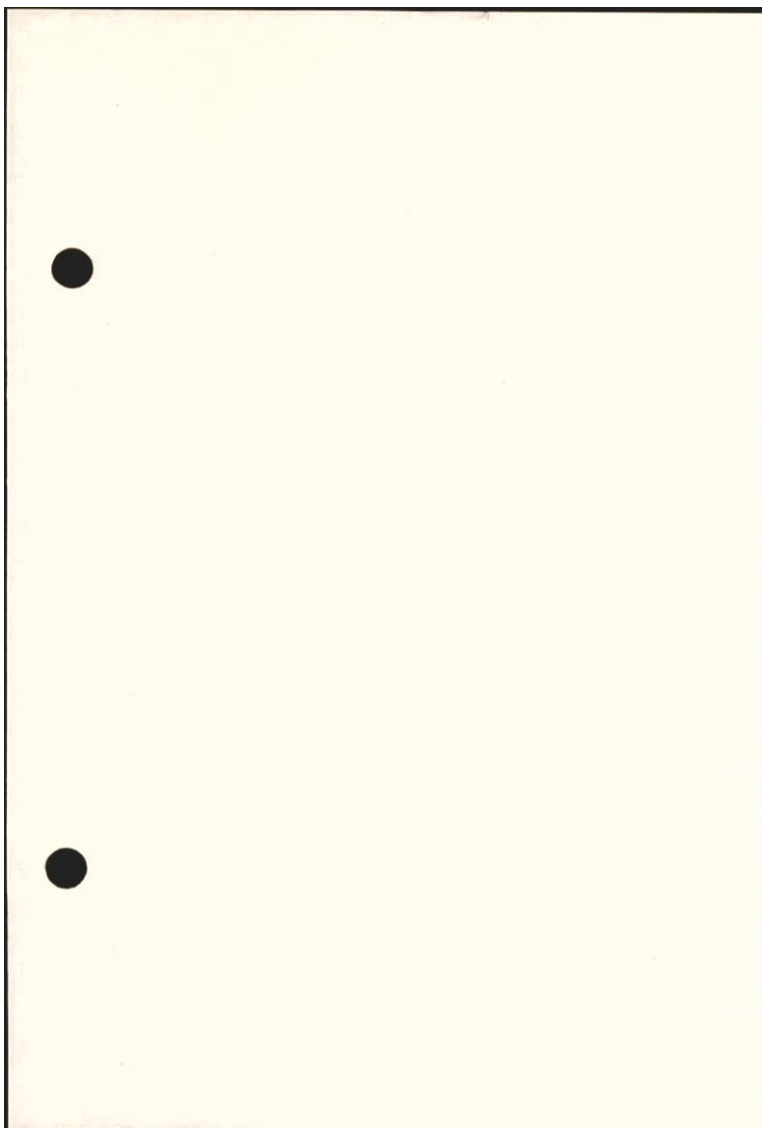
- VRC-Set B
- VRC-Set MB
- VRC-Set BB (bei Anschluß an VKM)
- VRC-Set MBW
(nur in Verbindung mit der Zwischensockelplatte, die zum Lieferumfang des VRC-Set MBW gehört)

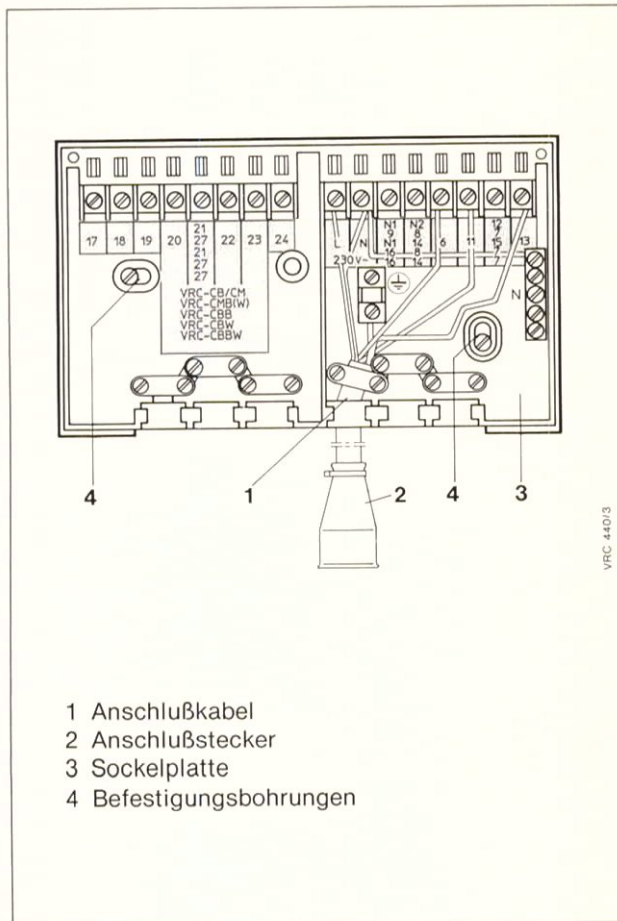
Für die Anwendungsfälle

- VRC-Set M
- VRC-Set BB (bei Anschluß an GP 210/2 stufig)
- VRC-Set BW (mit Zubehör, Anschlußkabel mit 9-poligem Stecker)
- VRC-Set BBW (mit Zubehör, Anschlußkabel mit 9-poligem Stecker)

muß die werkseitige Anschlußverdrahtung entsprechend den Angaben in der Installationsanleitung des jeweiligen Sets geändert oder ergänzt werden.

Bei Wandaufbau und Geräteeinbau muß die Anschlußverdrahtung für den entsprechenden Anwendungsfall, gemäß den Angaben in der Installationsanleitung des jeweiligen VRC-Sets, vorgenommen werden.





- 1 Anschlußkabel
- 2 Anschlußstecker
- 3 Sockelplatte
- 4 Befestigungsbohrungen

3 Installation/Elektroinstallation

Ⓐ Anschluß an Vaillant Heizkessel/-Schaltpulte mit Anschlußstecker

Bei nachträglichem Einbau eines Kompaktreglers in den Heizkessel ist die Sockelplatte gemäß der Installationsanleitung für Vaillant Heizkessel zu montieren. Verdrahtung entsprechend dem Verdrahtungsplan für den Anschluß mit Anschlußstecker laut Installationsanleitung des entsprechenden Sets vornehmen.

Ⓑ Wandaufbau

- a) Schutzabdeckung von der Sockelplatte lösen. Löcher \varnothing 6 mm entsprechend Anordnung (4) in die Wand bohren und Dübel einsetzen.
- b) Sockelplatte (3) anschrauben. Es ist darauf zu achten, daß die Anschlußseite nach vorn und die Kabeldurchführungen nach unten zeigen.
- c) Das werkseitig vorhandene Anschlußkabel (1) mit Anschlußstecker (2) von der Sockelplatte (3) lösen und abnehmen, dann die Verdrahtung entsprechend der Installationsanleitung für den Kompaktregler gemäß Kapitel «Elektroinstallation» durchführen. (Verdrahtungsplan für den Anschluß ohne Anschlußstecker).

Ⓒ Anschluß an Fremdkessel

Bei Verwendung fremder Kesselfabrikate kann der Anschlußstecker nicht verwendet werden. Neuverdrahtung bei Fremdfabrikaten anhand der Installationsanleitung des entsprechenden Sets vornehmen. Dazu ist das Anschlußkabel (1) mit Stecker (2) von der Sockelplatte (3) zu lösen.



Vaillant

Ihr Partner für Heizen, Regeln, warmes Wasser.

Joh. Vaillant GmbH u. Co. Postfach 10 10 61, D-5630 Remscheid 1
Telefon: (02191) 18-0 - Telex: 8513-879 - Telegramme: vaillant remscheid

Anderungen vorbehalten
0393 V