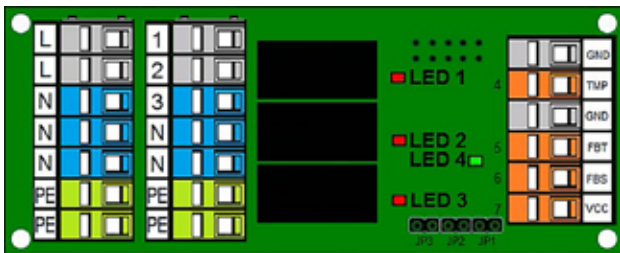
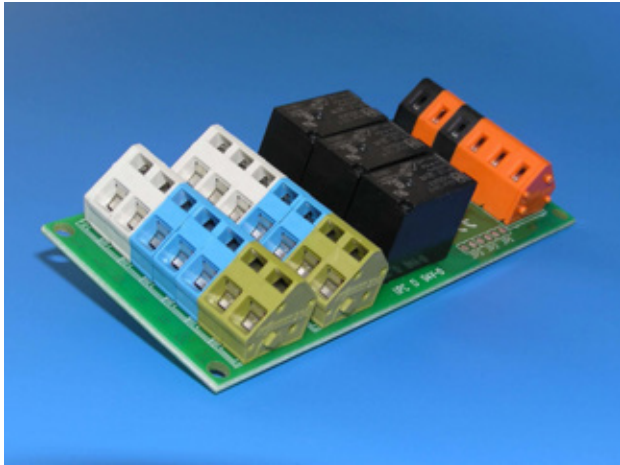


PEWO-Heizkreisplatine

Heizkreismodul für PEWO-Regler PMR09

Abbildungen können je nach Ausstattung variieren



Anklemmplan



Übersicht

Das Heizkreismodul dient zum Anschluss an einen PMR09-Basismodulregler. Mit diesem Modul kann ein vollständiger Mischerheizkreis inklusive Fernbedienungsanschlußmöglichkeit realisiert werden.

Folgende Ein- und Ausgänge stehen zur Verfügung:

- Dreipunktausgang Heizkreismischer
- Zweipunktausgang Heizkreispumpe
- Vorlauftemperaturfühler
- Fernbedienung mit eingebautem Raumfühler
- LED Anzeige für Pumpen- und Mischerstatus

Anschlüsse 230 V

L	Anschluss 230 VAC
L	Zusatzanschluss 230 VAC (Weiterführung zu weiterem Modul)
1	Ausgang Heizkreispumpe
2	Ausgang Heizkreismischer AUF
3	Ausgang Heizkreismischer ZU
N	Neutralleiter
PE	Schutzleiter

Signalanschlüsse

GND	Signalground
TMP	Heizkreis Vorlauftemperaturfühler

GND	Signalground
FBT	Raumtemperaturfühler
FBS	Fernbedienung Signalleitung
VCC	Fernbedienung Versorgungsleitung

Inklusive Zubehör

PV3030 Anlegefühler, 4.5 m Kabellänge

Bestellnummer

DDC415 Heizkreismodul für PEWO-Regler PMR09

www.pewo.com

Email: info@pewo.com

PEWO Energietechnik GmbH +49 3571 48 98 0

PEWO Austria GmbH +43 3536 73 908

PEWO Energietechnik Schweiz GmbH +41 31 755 65 18



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise nur mit Genehmigung der PEWO Energietechnik GmbH, 02979 Elsterheide, Deutschland. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Enthaltene Leistungsdiagramme, Aussagen und Tabellen dienen ausschließlich dem besseren Verständnis. Sie haben keine Aussagekraft über unser komplettes bzw. aktuelles Produktprogramm und bilden somit keine Planungsgrundlage. Die beispielhaften Abbildungen enthalten teilweise Sonderausstattung. Hersteller und Typ der abgebildeten Komponenten können abweichen. Diese Unterlage enthält keine Katalogware. Die Anlagen werden teilweise kundenindividuell geplant, konstruiert und gefertigt. Mit einer geringen Wartezeit ist zu rechnen.