

**Kemo Electronic GmbH**

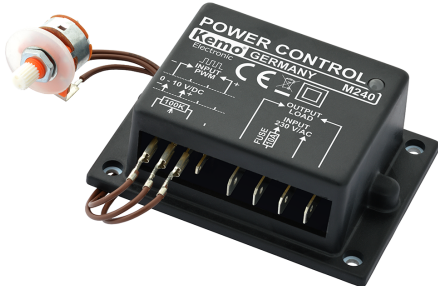
Mato Vukovic
 Leher Landstr. 20
 27607 Geestland
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0
 Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>
 email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486
 UstNr: DE 814 380 369

M240 - Leistungsregler 230 V/AC, 10 A, Multifunktion



Leistungsregler für 230 V/AC Verbraucher wie Motoren, Lampen, viele dimmbare LEDs usw. Der Regler ist überlastfest und kann über ein Potentiometer (100 K lin.), über eine Steuerspannung (0 - 10 V) oder mit PWM Signalen (0 - 100% , 100 - 10.000 Hz) geregelt werden.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 220 - 230 V/AC 50 - 60 Hz

Max. anschließbare Last: 10 Ampere (2.300 W)

Regelungsart: Phasenanschnitt

Einschaltung: Softstart

Betriebsanzeige, Anzeige Überlastung: 2-Farbige LED

Regelungsmöglichkeiten: mit Potentiometer 100 K lin oder Steuerspannung 0 - 10 V/DC oder PWM Signal 3 - 24 V 100 - 10.000 Hz

Der Steuersignaleingang ist komplett vom Last-Regelkreis isoliert

Anschlüsse: Steckkontakte Flachstecker 6,3 mm und 2,8 mm

Maße: ca. 87 x 60 x 33 mm