

**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](mailto: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