

## Kemo Electronic GmbH

Mato Vukovic Leher Landstr. 20 27607 Geestland Germany

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

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

## M114N - Blinker, langsam 240 V/AC, 110 V/AC



Blinkgeber mit einstellbarer Blinkfolge: ca. 0,6 - 9 Sekunden Einschaltzeit. Ausschaltzeit: jeweils ca. 50% der Einschaltzeit. Eingebaute Sicherung: T 1,6 A. Für Glühlampen oder LED-Lampen, 10 - 300 Watt, 240 V/AC (10 - 150 W bei 110 V/AC).

Anwendung: Reklametafeln, Modell-Leuchttürme usw.

**Technische Daten:**Betriebsspannung: 110 - 240 V/AC
Schaltleistung: für Glüh- oder LED-Lampen mit 210 - 240 V/AC bis max. 300 W oder für Glüh- und LED-Lampen mit 110 V/AC bis max. 150 W

Minimal-Last: 10 W

Sicherung: eingebaut 1,6 A träge Blinkfolge: ca. 0,6 - 9 Sekunden Einschaltzeit (einstellbar), Ausschaltzeit ca. 50% der Einschaltzeit Maße: ca. 72 x 50 x 41 mm (ohne Befestigungslaschen)

