

**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

M122 - Dämmerungsschalter 12 V/DC



Der Dämmerungsschalter schaltet bei Einbruch der Dämmerung z.B. Lampen ein und bei Tagesanbruch wieder aus. (für Wochenendhäuser mit Akkustromversorgung, Segeljachten, Wohnwagen usw.) Schaltausgang: Relais 1x UM max. 3 A.

Die Lichtstärke-Empfindlichkeit kann durch ein teilweise mechanisches Abdecken des Sensors verändert werden.

Anschlussplan für 12 V Last, ohne externe Stromquelle

Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 V/DC (11 - 14 V/DC)
 Stromaufnahme: ca. 2 mA / 35 mA (Relais Aus/Ein)
 Relaiskontakt: 1 x UM, Belastbarkeit max. 25 V / 3 A
 Arbeitstemperatur-Bereich: ca. -15 - +50°C
 Lichtstärke einschalten: ca. 25 Lux \pm 20%
 Lichtstärke ausschalten: ca. 45 Lux \pm 20%
 Schaltverzögerung: ca. 3 - 4 Sekunden
 Maße: ca. 72 x 50 x 32 mm (ohne Befestigungslaschen)

