

1

## Modul Dämmerungsschalter für 12V DC Wechslerkontakt bis 3A



11,80 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemo

Bestell-Nr.: 92-477-00215

Modul Dämmerungsschalter 12V DC max 3A

## Der Dämmerungsschalter schaltet bei Einbruch der Dämmerung z.B. Lampen ein und bei Tagesanbruch wieder aus.

Betriebsspannung 12V (für 12V DC Versorgung z.B. auch am 12V DC Ausgang des 230V Netzteils das zum Leuchtmittel geht, oder auch Einsatz mit Wochenendhäuser mit Akkustromversorgung, Segeljachten, Wohnwagen usw.) Schaltausgang: Relais 1x Wechslerkontakt Belastbarkeit max. 3Ampere. Die Lichtstärke-Empfindlichkeit kann durch ein teilweise mechanisches Abdecken des Sensors verändert werden. Oder auch durch aufkleben eines Tesa o.ä.

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 12V Gleichspannung (11...14 V)
- Stromaufnahme: ca. 2 mA / 35 mA ( Relais Aus / Ein )
- Relaiskontakt: 1 x UM = 1 x Wechsler
- Belastbarkeit Kontakt bis 3A ( gg. Relais nachschalten optional erhältlich bis 40A )
- Arbeitstemperatur-Bereich: ca. 15...+ 50 Grad C
- Lichtstärke einschalten: ca. 25 Lux +/- 20 %
- Lichtstärke ausschalten: ca. 45 Lux +/- 20 %
- Schaltverzögerung: ca. 3...4 Sekunden
- Maße: ca. 72 x 50 x 30mm (ohne Befestigungslaschen)
- Die Lichtstärke-Empfindlichkeit kann durch teilweise mechanische Abdeckung des Sensors verändert werden.

Optional erhältlich Zeitrelais, 12V Netzteile, stärkere Relais usw.

## Zusatzinformation folgende ähnliche bzw. weitere Produkte sind erhältlich

- Bst Nr 92-477-00215 = Dämmerungsschalter 12V DC 1x Wechslerkontakt 3A Sensor intern

- Bst Nr 92-477-00252 = Dämmerungsschalter 12V DC 1x Schliesserkontakt 5A Sensor intern oder extern setzbar

- Bst Nr 92-477-00248 = Dämmerungsschalter 12V/24V DC 1x Schliesserkontakt 5A Sensor intern
- Bst Nr 92-477-00182 = Dämmerungsschalter 220-240V AC 1x Wechslerkontakt 3A Sensor intern
- Bst Nr 79-220-00010 = Dämmerungsschalter 220-240V AC 1x Schliesserkontakt 6A Sensor rein extern