

Modul Dämmerungsschalter für 220V AC Wechslerkontakt bis 3A



12,10 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemo

Bestell-Nr.: 92-477-00182

230V Dämmerungsschalter

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

Dieser elektronische Dämmerungsschalter schaltet über ein eingebautes Relais automatisch Lampen (z.B. LED-, oder Glühlampen oder auch Energiesparlampen usw.) oder andere Verbraucher bei Dämmerung ein und bei Tagesanbruch wieder aus. Das Modul kann auch umgekehrt arbeiten: bei Tagesanbruch ein (für Werbedisplays, Springbrunnen usw.) und bei Dunkelheit aus. Es können potentialfrei Lasten bis 3 A geschaltet werden.

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 210 240 V/AC
- Stromaufnahme: < 40 mA
- Schaltkontakt (potentialfrei): 1 x UM = Wechslerkontakt max. 3A belastbar
- (ohmsche Last) max. 1 A (induktive Last)
- Einschalthelligkeit: ca. 10 Lux +/- 50%
- Abschalthelligkeit: ca. 60 Lux ± 50%
- Reaktionsverzögerung: ca. 30 Sek. +/- 50%
- Temperaturbereich: ca. -15°C +40°C
- Maße: ca. 70 x 60 x 23 mm (ohne Befestigungslaschen)
- Optional erhältlich Zeitrelais, stärkere Relais Schütz 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 92-477-00215 = 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