

## Zeitrelais mit 18-Funktionen 1sek-40h 12V 24V 48V 115V 230V





## 59,00 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Eltako

Bestell-Nr.: 47-900-00370

Universal Zeitrelais mit 18-Funktionen einstellbar, für universelle Anwendung aller Art Einsatz z.B. 12V 24V 48V 230V (DC oder AC) Einschaltverzögert, Intervall, Einschaltwischend, Ausschaltwischend, Rückfallverzögert

## Universal Zeitrelais mit 18-Funktionen einstellbar, für universelle Anwendung aller Art

- Multifunktions-Zeitrelais Einsatz z.B. 12V 24V 48V 230V ( DC oder AC )
- Zeitrelais mit Steuereingang und 10A Wechslerkontakt
- Professionelles 24/7 elektronisches Zeitrelais zur Steuerung von z.B.
- Beleuchtung in Heizungs- oder Lüftersteuerung, Steuerungsbau allgemein, Motoren uvwm.
- Universell verwendbar. Einfach analog einstellbar über integrierte Potis

## Multifunktions-Zeitrelais mit 18-Funktionen = Schaltfunktionen wie

- Funktionen bei Anschluss der Stromversorgung an B1-A2
- RV = Rückfallverzögerung
- AV = Ansprechverzögerung
- TI = Taktgeber mit Impuls beginnend
- TP = Taktgeber mit Pause beginnend
- IA = Impulsgesteuerte Ansprechverzögerung (z.B. automatischer Türöffner)
- EW = Einschaltwischer
- AW = Ausschaltwischer
- ARV = Ansprech- und Rückfallverzögerung
- ON = Dauer EIN
- OFF = Dauer AUS
- Funktionen bei Anschluss der Stromversorgung an B2-A2
- SRV = Stromstoßschalter mit Rückfallverzögerung
- ER = Relais
- EAW = Einschalt- und Ausschaltwischer
- ES = Stromstoßschalter
- IF = Impulsformer
- ARV+ = Additive Ansprech- und Rückfallverzögerung
- ESV = Stromstoßschalter mit Rückfallverzögerung und Ausschaltvorwarnung
- AV+ = Additive Ansprechverzögerung
- ON = Dauer EIN
- OFF = Dauer AUS
- Zeitbereich 0,1 Sekunden bis 40 Stunden (Einheit Minuten/Stunden)
- mit Duplex-Technologie zur Kontaktschaltung im Nulldurchgang zur Schonung der Kontakte und Leuchtmittel, mit LED-Schaltzustandsanzeige,
- Schraubklemmen bis 6qmm und Klemmen-Berührungsschutz
- Prüfspannung Steueranschlüsse/Kontakt Prüfspannung C1-C2/Kontakt 4000V
- Schaltkontakt 1-polig = 1x Wechslerkontakt
- Belastbarkeit bis 10A 250V potentialfrei
- oder Max. Schaltstrom DC1: bei 12V/24V Verbraucher max 8A
- Schutzart Gehäuse/Anschlüsse IP50/IP20
- elektronisches Zeitrelais 100% ED
- Universal-Spannungseingang 8V ... 240V AC oder DC
- Steuerstrom Universal-Steuerspannung 8/12/24/230V (<10s)+/- 20% 0,05/0,1/0,2/1mA )
- Je nach Anschluss der Stromversorgung an die Klemmen B1-A2 oder B2-A2 können zwei unterschiedliche Funktionsebenen ausgewählt werden.
- Stand-by-Verlust (Wirkleistung) 230V ) 0,4Watt
- Gehäuse Installationsmodul, Breite 18 mm
- Direktmontage auf einer 35 mm Schiene gem.EN60715
- Breite 18mm, Einbautiefe 55mm, mit aufrastbar auf übliche 35mm Hutschiene 35mm
- Applikationen: in Niederspannungsanlagen gem. Norm EN61812-1