

Taktgeber TG1-24

- Mikroprozessorgesteuertes Zeitrelais
- Einstellbare EIN- und AUS-Zeit



ANWENDUNGEN

- Belüftungssteuerung MEMPRO
- Und vieles mehr...

BESCHREIBUNG

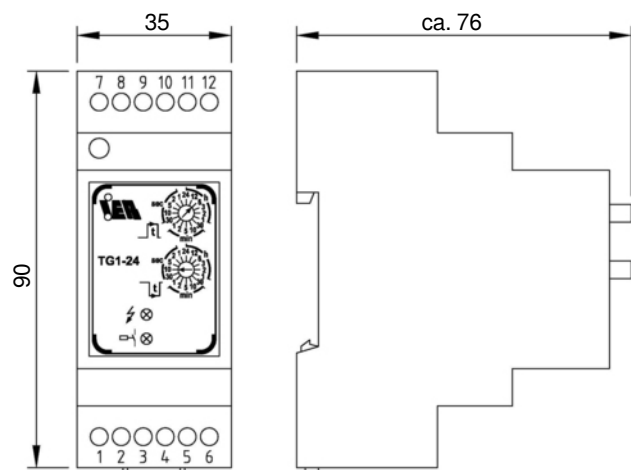
Der Taktgeber TG1-24 ist ein mikroprozessorgesteuertes Zeitrelais mit einstellbarer EIN- und AUS-Zeit.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung:	230V AC $\pm 10\%$; 50 - 60Hz oder 24V DC $\pm 10\%$
Anschlussleistung:	0,5VA (W)
Schaltleistung Ausgangsrelais:	250V AC; 3A / 30V DC; 1A
Relaiskontakt:	1x potentialfreier Wechslerkontakt
Zeiteinstellung:	je 1x Drehschalter für EIN- und AUS-Zeit
Einstellbereich:	1 Sekunde bis 24 Stunden in Stufen: 1, 2, 5, 10, 30s; 1, 2, 5, 10, 30min; 1, 2, 3, 6, 12, 24h
Signalisierung:	1x LED grün: Betrieb 1x LED gelb: Relais angezogen
Elektrischer Anschluss:	Schraubanschluss
Temperaturbereich:	-10...+45 °C
Abmessung/Gehäuse:	35x90x70mm; für Hutschiene 35x7,5mm (DIN EN 50 022)
Schutzart:	IP40

CE-Kennzeichen: Das Gerät erfüllt die gesetzlichen Anforderungen der zutreffenden EU-Richtlinien.

ABMESSUNGEN



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage www.bamo.de

E-Mail info@bamo.de

Taktgeber
TG1-24

RE

246-01 /1

04-04-2019

D-246.01-DE-AB