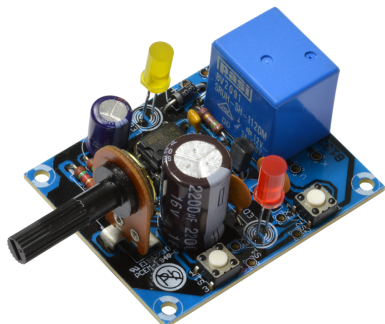


B133 - Präzisions-Timer



Einstellbarer Zeitschalter für Schaltabläufe von ca. 1 Sek. bis ca. 40 Minuten. Das Gerät schaltet nach Tastendruck ein und nach Ablauf der eingestellten Zeit wieder aus. Mit dem Resettaster kann der Zeitablauf jederzeit unterbrochen werden.
Passendes Gehäuse: G024 - Gehäuse mit Befestigungslaschen ca. 72 x 50 x 41 mm

Technische Daten:

Einstellbare Zeit: ca. 1 Sek. bis 10 Min. oder ca. 3 Sek. bis 40 Min.

Zeiteinstellung: über einen Einstellregler

Betriebsspannung: 12 V/DC

Stromaufnahme: < 50 mA

Schaltleistung: max. 25 V max 3 A

Schaltkontakt: 1 x Ein

Platinengröße: ca. 56 x 45 mm