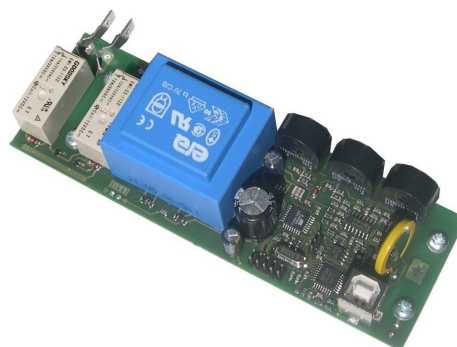


Zeitsteuerung



Beschreibung:

Die Zeitsteuerung dient zur Steuerung von Kraftstrom betriebene Maschinen. Die Start- sowie die Endzeit sind frei programmierbar. Es können für Werk-, Sonn- und Feiertage verschiedene Zeiten programmiert werden. Feiertage sind für die nächsten 30 Jahre bereits definiert. Die Zeitsteuerung ändert die Sommer- bzw. Winterzeit automatisch. Eine LED signalisiert die Betriebsbereitschaft der Zeitsteuerung. Während des laufenden Betriebs findet auch eine Stromüberwachung statt. Außerhalb der Betriebszeiten kann die angeschlossene Maschine nicht in Betrieb genommen werden. Die Startzeit muss so gewählt werden, dass das voraussichtliche Programmende innerhalb der zulässigen Betriebszeit liegt. Jedoch wird ein bereits laufendes Programm in jedem Fall noch ordnungsgemäß zu Ende geführt.

Technische Daten:

- Basis: μ C ATmega8-16AI
- Abmessungen: 240(L) x 150(B) x 110 (H) mm

Anwendungsbereich:

- Zur zeitlichen Steuerung einer Kraftstrommaschine

Bez.: Zeitsteuerung

Produkt / Kom.:

Art. Nr.: 10643

Version: 1.2 / 07-2007