

Diese Schaltung wurde heruntergeladen von

Fingers elektrischer Welt

<http://www.fingers-welt.de>

Diese Schaltung stammt aus einem Katalog der Firma **Oppermann elektronische Bauelemente GbR** aus dem Jahre 1990 und wurde mit freundlicher Genehmigung zur Verfügung gestellt.

Erklärung

Die Firma Oppermann liefert keine Bausätze oder Spezialteile zu diesen Bausätzen mehr. Weder die Betreiber von **Fingers elektrischer Welt** noch die Firma **Oppermann** übernehmen irgendwelche Verantwortlichkeiten für die folgenden Dokumente. Die Betreiber von **Fingers elektrischer Welt** verfolgen kein kommerzielles Interesse mit dieser Veröffentlichung.

Für Bastler aller Art lohnt sich auf jeden Fall ein Besuch der Firma mit ihrem reichhaltigen Fundus an Sonderposten, Bauteilen und seltenen Teilen.

Oppermann elektronische Bauelemente GbR
Postfach 1144
31595 Steyerberg
Tel: 05764-2149
Fax: 05764-1707

WWW : <http://www.oppermann-electronic.de/>
Mail : Oppermann-ele@t-online.de

Blinky

Dies ist eine Blinkschaltung mit vielen Variationsmöglichkeiten zur Verwendung von 2 Lampen oder Lampengruppen, die wechselweise blinken. Wird eine Lampe weggelassen, entsteht ein einfaches Blinklicht.

Angewendet werden kann dieses Gerät bei Parties oder Discoteken als Aufmerksamkeitszeichen oder als optische Besucheranmeldung, wenn eine entsprechende optoelektronische Schaltung mit Relaisausgang vorhanden ist (z.B. eine unserer Lichtschranken).

Der Blinky kann auch als optischer Alarmgeber in unseren Alarmzentralen Verwendung finden.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 220 V
 Belastung : max 2,5 A / Triac
 Blinkfrequenz : ca. 1 Hz bis 8 Hz
 Platinengröße : 95 mm x 60 mm

Best. Nr.: B 114 DM 15,90

Dazu empfehlen wir das Gehäuse:

Best. Nr.: GE 22 DM 6,30

