

Übersicht

Schönwitz 51295 - 2 Kanal Micro Blinkmodul M2 Blinker

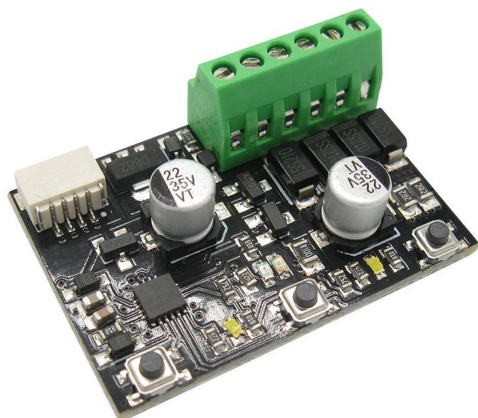
Schönwitz

Produktnummer: A332080

Preis

24,99 €*
* inkl. MwSt.

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Dieses kleine Technikwunder ist nur 30x20mm groß und steuert effektiv Ihre LEDs und Glühlampen.

Auf der Steuerung befinden sich Minitaster, mit denen 5 voreingestellte Programme gewählt werden können:

- Schneller Wechselblinker (200ms lang Blinken, Pause 100ms pro Kanal)
- Wechselblinker (1500ms Blinken und 100ms Pause pro Kanal)
- ungleicher Wechselblinker (Kanal 1: 1000ms on / 100ms off, Kanal 2: 3000ms on / 100ms off)
- MehrfachBlinker (pro Kanal 3 x 250ms Blinken mit je 500ms Pause)
- DoppelBlinker (pro Kanal 2 x 500ms Blinken mit je 500ms Pause)

Speichern Sie Ihren Favorit und das Modul startet immer mit Ihrer Auswahl.

Die von Ihnen gewählte Lichtfarbe ist ausschlaggebend für den erzielten Effekt.

Damit Sie prüfen können, ob die LEDs richtig angeschlossen sind, verfügt das Modul über einen LED-Testmodus.

Einige Beispielmöglichkeiten für den Betrieb:

- Beleuchtungseffekte
- Positionslampen
- Warnlicht
- Case Modding
- Werbeeffekte
- Lichtobjekte
- Hinweistafeln
- Modellbau/Modelleisenbahnen

Technische Daten:

- 2-Kanal Micro Blinker Modul
- Typ - MFM-M2
- Ausgang insgesamt bei LEDs - 600 mA
- Ausgang insgesamt bei Glühlampen - 200 mA
- Kontrollleuchten - 2 weiße Funktions-LED's
- Kurzschlusserkennung - ja
- Überlasterkennung - ja
- Eingangsspannung - 7 - 24 Volt DC / 6 - 19 Volt AC
- Ausgangsspannung - Eingangsspannung minus 1,5 Volt
- Wärme - nahezu keine Wärmeentwicklung
- Memory - speichert die Einstellung
- Programme - 5 Programme
- Zusatzfunktionen: Lampentest und Demomodus
- Gewicht - ca. 2,8g (ohne Display und Schraubklemme)
- Maße (L/B/T) - 30 mm x 20 mm x 15 mm
- made in - Germany

Produktinformationen

Größe:

alle