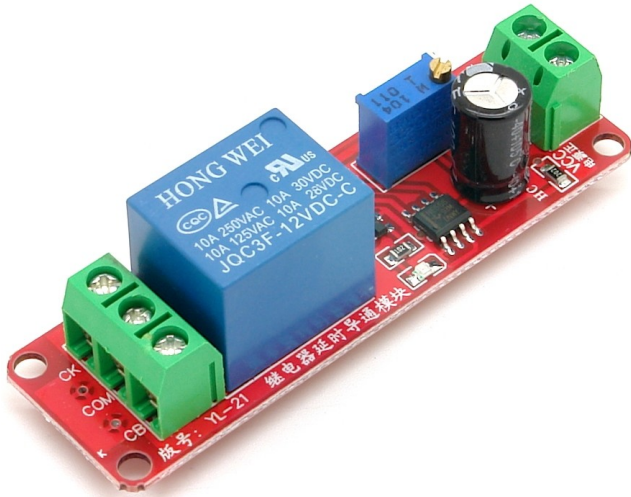


12V 1 Kanal Relais Modul mit Einschaltverzögerung



Artikel-Nr.: DELRELM-1

Hersteller: Frei

Herkunftsland: China

Mit diesem 1 Kanal Relay Modul können große Lasten einfach mit 12V geschaltet werden. Über einen Trimmer kann eine Einschaltverzögerung bis zu 10 Sekunden eingestellt werden. Alle Anschlüsse zum Ansteuern der Relais sind über Schraubklemmen zugänglich.

Technische Daten:

- 12V 1-Kanal Relais Modul
- Einstellbare Verzögerung über Trimmer (ca. 1-10 Sekunden)
- Relais benötigt ca. 15-20mA zum Schalten
- Bestückt mit Hochbelastbarem Relais (Schaltleistung AC: max. 250V / 10A ; DC: max. 30V / 10A DC)
- Relaisartyp: Wechselschalter
- Kontakte zum Ansteuern der Relais sind über Schraubklemmen zugänglich
- Kontakte der Relais sind über Schraubklemmen zugänglich
- LEDs zur Anzeige des Relais Status
- Abmessungen: 53 x 18 x 20 mm
- Ø-Befestigungslöcher: ca. 3 mm

Weitere Bilder:

