

PCB-505

Időzítő modul

Kép



Leírás

A PCB-505 egy időzítő modul amely idális 12V-os zárak vezérlésére. **FONTOS** impulzuszár vezérlésére önmagában nem alkalmas.

PCB-505
Időzítő modul
ADATLAP

Tulajdonságok

- Kivitel: Relés időzítő modul
- Bekötés: Sorkapocs
- Kimenet: Száraz kontaktusal vezérelt feszültség kimenet NO/NC/COM

Bekötés

1. Kösse be a jeladót a PUSH és a vezérelni kívánt zárat a NO/NC/GND kimenetre.
2. Kösse be a tápotegységet a "+" és "-" sorkapocsba ügyelve a polaritásra.
3. A potméter segítségével állítsa be a kívánt időzítést.

Kimenet

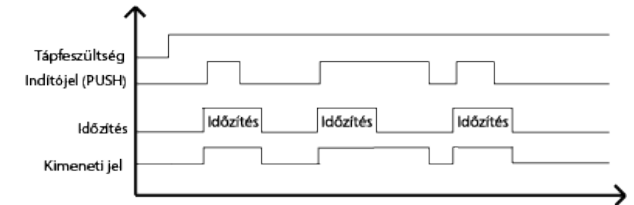


Specifikáció

- Bemenet: 12V DC
- Relé kapcsolási teljesítménye: 12V @ 10A
- Időzítés: 0-30 másodperc
- Hőmérséklet tűrés: 10°C ~ 60°C

Működés

Ha az indítójel hosszabb mint a beállított időzítés akkor az indítójel vége bontja vagy zárja az áramkört.



Példa bekötés

A leggyakrabban előforduló bekötést fogjuk prezentálni itt. Ahol egy síkmágnes van rákötve egy jeladóval a PCB-505-re.

