

Temporisateur I27

Code : 01562

Cebek

Ce circuit dispose de 2 temporisateurs qui travaillent en série. Le 1er relais s'active par un bouton poussoir. Le 2ème s'active automatiquement à la fin du premier temps. Module monté et testé.

26,25 €_{HT}

31,50 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Ce circuit dispose de 2 temporisateurs qui travaillent en série. Le 1er relais s'active par un bouton poussoir. Le 2ème s'active automatiquement à la fin du premier temps ([voir vidéo de démo](#)).

Si l'on désire 4 temps, on ajoute un 2ème circuit en cascade. Ajustage des temps par potentiomètres indépendants.

Caractéristiques:

- Alimentation à prévoir: 12 Vcc
- Consommation au repos: 10 mA
- Consommation au travail: 75 mA
- Sorties relais: 2 x 1 RT 10 A/230 Vac
- Dimensions: 75 x 60 x 30 mm
- Temporisation de 2 temps ajustables de 1 s à 3 min
- Protection contre les inversions de polarité.
- Module prêt à l'emploi