

Temporisation I36

Code : 01681

Cebek

La temporisation est activée à la mise sous tension. A l'issue de cette temporisation, le relais bascule et reste en position travail jusqu'à ce que l'alimentation soit interrompue. Module monté et testé.

Voir nos [modules temporisation](#)

19,46 €_{HT}

23,35 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Une temporisation est activée à la mise sous tension du module, pendant laquelle le relais reste au repos.

A l'issue de cette temporisation, le relais bascule et reste en position travail jusqu'à ce que l'alimentation soit interrompue ([vidéo de démo](#)).

Caractéristiques:

- Alimentation à prévoir: 12 Vcc
- Temporisation: 1 s à 3 min
- Consommation au travail: 70 mA
- Consommation au repos: 15 mA
- Sortie relais: 1 RT 10 A/230 Vac
- Protection contre les inversions de polarité.
- Dimensions: 76 x 44 x 30 mm
- Modules prêts à l'emploi.