

Module relais bistable Grove 103020010

Code : 31329

Seeed Studio

Ce module relais bistable compatible Grove agit comme un interrupteur NO/NF. Ce module relais à double bobine permet de garder la position du contact même lorsque l'alimentation est coupée.

6,62 €_{HT}

7,95 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module relais bistable compatible Grove agit comme un interrupteur NO/NF. Ce module relais à double bobine permet de garder la position du contact même lorsque l'alimentation est coupée.

Ce module se raccorde sur une sortie digitale du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Remarque: ce module est prévu pour une utilisation en basse tension, il est conseillé de ne pas dépasser une tension de 30 volts sur les sorties du relais.

Interface: compatible Grove

Contacts: 2 RT

Pouvoir de coupure: 2 A/30 Vcc ou 1 A/125 Vac

Dimensions: 42 x 42 x 20 mm

Connectique non compatible avec Tinker Kit

Référence Seeedstudio: 103020010 (remplace COM05061P)

Ressources

- [Fiche technique](#)