

Module relais shield V3.0 103030009

Code : 34248

Seeed Studio

Ce shield relais est une carte d'interface compatible Arduino et permet de contrôler facilement jusqu'à 4 relais. Il peut être contrôlé par une carte Arduino ou Seeeduino.

16,58 €_{HT}

19,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce shield relais est une carte d'interface compatible Arduino et permet de contrôler facilement jusqu'à 4 relais. Il peut être contrôlé par une carte Arduino ou Seeeduino.

Ce shield utilise les broches digitales 4, 5, 6 et 7 d'une carte compatible Arduino pour fonctionner.

Compatibilité: Arduino Uno, Leonardo, Mega 2560, Seeeduino, Seeeduino Mega.

Alimentation: 5 Vcc (4,75 à 5,25 Vcc)

Consommation: 8 à 250 mA

Relais: 4 x 1 RT 7 A/35 Vcc

Sorties: sur borniers à vis

Dimensions: 69 x 54 x 30 mm

Référence Seeedstudio: [103030009](#)

Version: V3.0

Ressources

- [Fiche technique](#)