

Shield Arduino 4 relais A000110

Code : 33960

Arduino

Module Relais Shield Arduino permettant de contrôler jusqu'à 4 relais à partir d'une carte Arduino ou compatible.

24,00 €_{HT}

28,80 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module Relais Shield Arduino permettant de contrôler jusqu'à 4 relais à partir d'une carte Arduino ou compatible. Ce module fonctionne directement avec l'alimentation de la carte Arduino.

Il est également équipé de 6 connecteurs [TinkerKit](#) (2 analogiques, 2 sorties et 2 TWI).

Ce Shield utilise les broches digitales 4, 7, 8 et 12 d'une carte compatible Arduino pour fonctionner.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via la carte Arduino ou compatible (non incluse)
- Consommation: 140 mA maxi (35 mA par relais)
- Pouvoir de coupure: 2 A/30 Vcc

Version d'origine conçue et assemblée en Italie.

Référence: Arduino 4 Relay Shield [A000110](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fichiers Eagle](#)
- [Schéma](#)