

Moduł 1 przekaźnika 5V do Arduino



Jednokanałowy moduł przekaźnika 5V może być sterowany bezpośrednio z Arduino. Wystarczy podłączyć moduł do zasilania oraz podłączyć cyfrowy sygnał sterujący 5V.

Na module zamontowane są diody LED sygnalizujące pracę przekaźnika oraz podłączone zasilanie.

Dane techniczne

- ilość przekaźników: 1
- Napięcie zasilania: 5V
- Max. obciążenie przekaźników:
 - 10A/250VAC
 - 10A/30VDC
- rodzaj połączeń przekaźnika: złącza terminalblock
- diody LED sygnalizujące zasilanie oraz stan przekaźników