

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-sterownika-2-x-mosfet-do-400w-p-4827.html>



## Moduł sterownika 2 x MOSFET do 400W

Cena brutto	<b>14,15 zł</b>
Cena netto	<b>11,50 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-365</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

### Opis produktu

#### Moduł sterownika 2 x MOSFET do 400W

Moduł z dwoma tranzystorami MOS do sterowania urządzeniami o dużym poborze prądu. Maksymalna moc sterowanego urządzenia, odbiornika wynosi 400W. Moduł może być sterowany napięciem o szerokim zakresie. Idealnie nadaje się jako stopień końcowy do sterownika sygnałem PWM, regulacji prędkości silnika elektrycznego, sterowania jasnością lamp i diod LED mocy, itp.

#### dane techniczne:

- moduł z dwoma tranzystorami MOS AOD4184A sterownik, driver, stopień końcowy
- napięcie pracy: 5V do 36Vdc
- źródło wyzwania (sterowania):
  - sygnał cyfrowy stan niski/wysoki (3,3V - 20V)
  - port I/O mikrokontrolera
  - interfejsy PLC
- możliwość sterowania sygnałem PWM w zakresie od 0 do 20kHz
- moc maksymalna: 400W
- znamionowy prąd wyjściowy: 15A
- maksymalny prąd wyjściowy: do 30A przy zapewnieniu odpowiedniego chłodzenia
- złącza zasilania: ARK terminal block do przykręcenia przewodów
- złącza wyjściowe: ARK terminal block do przykręcenia przewodów
- złącza sygnału sterującego: otwory do przyłutowania przewodów lub listw gold-pin.
- płytką drukowaną PCB dwustronna z metalizacją otworów
- wymiary: 34 x 17 x 12mm

#### zdjęcia:

