

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/silnik-serwo-krokowy-nema17-08nm-2a-sterownik-bhd2506e-p-214.html>

Silnik serwo krokowy Nema17 0.8Nm 2A + sterownik BHD2506E

Cena brutto	459,00 zł
Cena netto	373,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	N1708Nm2A+BHD2506E
Kod producenta	86EBP147ALC-TK0
Marka	inna
Model	86EBP
Rodzaj silnika	elektryczny
Średnica wału	14 mm
Obroty	1500 RPM

Opis produktu

Silnik serwo-krokowy 42HE62F20AB + sterownik BHD2506E

Zestaw składa się z:

- 1 - Serwo silnika krokowego NEMA17 0,8Nm z enkoderem o rozdzielczości 1000 impulsów/obrót.**
- 2 - Sterownika serwo-krokowego**

Silnik serwo krokowy model **42E62F20AB**

- moment obrotowy 0,8Nm
- krok 1,8 stopnia
- prąd 2A
- enkoder 2-kanalowy o rozdzielczości 1000 impulsów / obrót - **sprawia że gubienie kroków silnika zostaje wyeliminowane**
- długość silnika 80mm
- szerokość 42mm
- wał fi 5mm
- długość wału 22mm
- przewód enkodera i silnika o długości 150cm
- waga 0,5kg

Sterownik serwo krokowy **BHD2506E**

- Dedykowany do silników 42/57/60mm
- **dostępny interfejs RS485 oraz USB-C**
- zasilanie prądem stałym DC 24-50V
- prąd pick 5,6A
- częstotliwość wejściowa 200kHz
- podział kroku do 1/256 - 51200impulsów /obrót silnika
- bardzo łatwe ustawienie parametrów za pomocą mikro przełączników
- wyjście alarmu
- możliwość zmiany trybu pracy na tryb zadawania prędkości z zakresu 10-800rpm
-