

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/sterownik-silnika-krokowego-5-30v-4a-p-10080.html>

Sterownik silnika krokowego 5-30V 4A

Cena brutto	128,00 zł
Cena netto	104,07 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SMC02
Kod producenta	ZK-SMC02

Opis produktu

Sterownik silnika krokowego 5-30V 4A

ZK-SMC02 to moduł sterowania pracą specjalnie dla jednoosiowych silników krokowych. Moduł ZK-SMC02 ma wbudowane różne stałe tryby pracy, a użytkownik może szybko wybrać odpowiednią ścieżkę ruchu. Możesz zapisać i ustawić czas dystansu/prędkości/opóźnienia/cyklad po wyłączeniu zasilania. ZK-SMC02 może działać niezależnie jako moduł lub może być używany w połączeniu z innymi systemami. Może być używany w ogólnych sytuacjach kontrolnych w przemyśle, ale nie może być używany w branżach specjalnych, takich jak leczenie medyczne i gaszenie pożarów lub w dziedzinach o krytycznym znaczeniu dla życia.

Sterownik silnika krokowego SMC02 i kontroler DC 5-30V 4A płyta kontrola prędkości odwrotnego impulsu programowalna komunikacja szeregową PLC, sterownik silników krokowych ZK-SMC02 SerwoMechanizm Controller Sterownik SerwoMechanizmu

dane techniczne:

- ZK-SMC02 sterownik silników krokowych
- sterownie silnik elektryczny: silnik krokowy
- liczba osi sterujących: pojedyncza oś
- sygnał silnika: wspólna katoda
- zakres napięcia zasilania: 5 do 30Vdc
- maksymalne obciążenie: 4A
- funkcje instrukcji: usprawnij i zoptymalizuj wiele powszechnie używane instrukcje
- kontrola przyspieszenia i opóźnienia: tak
- zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem wejściowym: tak
- zdalne sterowanie komunikacją: port szeregowy TTL
- główne funkcje systemu: automatyczne, ręczne, ustawienie, sterowanie portem szeregowym
- zakres prędkości: 0.1 ~ 999 obrotów/minutę
- liczba impulsów do przodu: 1-9999 impulsów
- liczba impulsów wstecznych: 1-9999 impulsów
- czas pracy cyklu: 1-9999 razy
- czas opóźnienia do przodu: 0.0-999.9 sekund
- odwrócenie czasu opóźnienia: 0.0-999.9 sekund
- zakres wyboru podziału: 1-128 dzielnica

