

## Samochodowy siłownik sterujący Peiying



**Peiying®**

**Marka:**  
Peiying

**Kod produktu:**  
PY0103-M

**Kod EAN:**  
5901890031837

## Opis

### Samochodowy siłownik sterujący Peiying

Szukasz niezawodnego siłownika sterującego do swojego pojazdu? Samochodowy siłownik sterujący Peiying oferuje trwałość i precyzję, które zapewnią płynne działanie systemu centralnego zamka.

### Mocny i wytrzymały

Siłownik charakteryzuje się siłą uciągu wynoszącą 4,5 kg, co gwarantuje solidne działanie w różnych warunkach. Dzięki żywotności wynoszącej około 100 000 cykli, urządzenie jest zaprojektowane z myślą o długotrwałej eksploatacji, zapewniając niezawodność na lata.



## Szybka reakcja i precyzja

Urządzenie posiada skok  $18 \pm 1$  mm oraz czas reakcji od 0,26 s do 0,48 s, co zapewnia szybkie i precyzyjne działanie. Obrotowa głowica 360 stopni umożliwia elastyczne dopasowanie siłownika do potrzeb instalacji, zwiększając wygodę montażu i wszechstronność użytkowania.

## Trwała konstrukcja i szeroki zakres temperatur pracy

Siłownik wykonany z wytrzymałego materiału ABS jest odporny na uszkodzenia mechaniczne, a także na ekstremalne temperatury od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $80^{\circ}\text{C}$ . Dzięki temu siłownik doskonale sprawdzi się w różnych warunkach klimatycznych.

## Niskie zużycie energii

Zasilany prądem DC 12 V, siłownik pobiera jedynie 30 W mocy, co zapewnia energooszczędność i minimalny wpływ na system elektryczny pojazdu. Urządzenie wyposażone w 5-pinowe złącze gwarantuje prosty i szybki montaż w systemie centralnego zamka.

## Opis techniczny

---

Siła uciągu: 4,5 kg

Żywotność: około 100 000 cykli  
Skok: 18 ±1 mm  
Czas reakcji: 0,26 s – 0,48 s  
Obrotowa głowica: 360 stopni  
5 PIN  
Materiał: ABS  
Temperatura pracy: -40°C – 80°C  
Pobór mocy: 30 W  
Zasilanie: DC 12 V

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.138 Kg	0.142 Kg	10 cm x 4 cm x 25 cm
kart.	100 szt.	14 Kg	14.5 Kg	24.5 cm x 34.5 cm x 37.5 cm