

Vibracijski motor R775, D44mm

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM9941

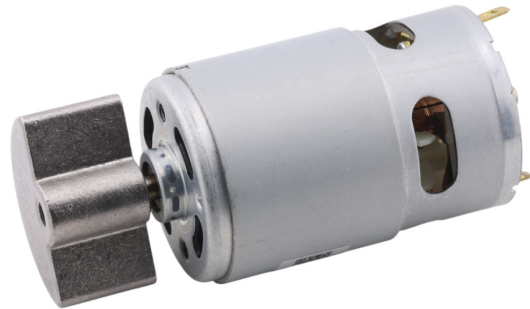
EAN13: -

HS kód: 84145925

Parametri proizvoda:

Izvođenje: 60 W

Pokriti: IP20



Varijante proizvoda:

Napetost: 6 V DC, 12 V DC, 24 V DC

Ubrzati: 4000 RPM, 8000 RPM

Opis proizvoda:

Snažan vibracijski motor R775 s visokim okretnim momentom dizajniran je za primjene koje zahtijevaju snažne vibracije i stabilan rad. Ovaj motor idealan je za opremu za masažu, industrijske vibracijske mehanizme, eksperimentalne aparate ili posebne strukture koje zahtijevaju intenzivnu vibracijsku silu. S opcijama od 6 V, 12 V i 24 V te brzinama od 4000 i 8000 okretaja u minuti, možete jednostavno odabrati idealnu konfiguraciju za svoj projekt.

Tehničke specifikacije

- Napon napajanja: 6V / 12V / 24V (ovisno o odabranoj varijanti)
 - Brzina vrtnje: 4000 okretaja u minuti / 8000 okretaja u minuti (ovisno o odabranoj varijanti)
 - Tip motora: Mikrovibracijski motor s ekscentričnim utegom
 - Komutacija: Četkana
 - Konstrukcija: Permanentni magnet, potpuno zatvoreni dizajn
 - Snaga: 60 W
 - Okretni moment: 3,0 Nm
 - Nazivna struja: 1,8 A
 - Dimenzije tijela motora: 67 × 44 mm
 - Ukupna duljina s ekscentričnom težinom: 94 mm
 - Dimenzije težine: 39 × 21 mm
-

- Težina: 185 g
- Zaštita: IP20

Funkcije i značajke

- Vrlo jake vibracije zbog velike ekscentrične težine
- Visoki okretni moment pogodan čak i za zahtjevne primjene
- Dostupne su varijante niskog i visokog napona (6-24 V)
- Stabilan rad i dugi vijek trajanja
- Robusna konstrukcija za dugotrajan rad

Idealno za

- Uređaji za masažu i terapiju
- Moduli za jake vibracije
- Industrijske i laboratorijske strukture
- Specijalne vibracijske jedinice i oprema za ispitivanje
- DIY projekti koji zahtijevaju visoku silu vibracija

Sadržaj paketa

- 1× Vibracijski motor R775 s ekscentričnim utegom

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Visokoučinkoviti motor sa 60 W i silom od 3,0 N m
- Izbor tri napona - 6V, 12V ili 24V
- Dvije opcije brzine za različite razine vibracija
- Robusna konstrukcija za profesionalnu i hobi upotrebu
- Snažan odziv vibracija pogodan za najzahtjevnije primjene

Galerija:

