

# Motor vibrator R370, D24mm

## coduri de produs:

Referință: AM7776

EAN13: -

UPC: 84145925



## Caracteristicile produsului:

Performanță: 3 W

## Atributele produsului:

Tensiune: 6 V DC, 12 V DC, 24 V DC

Viteză: 3000 RPM, 6000 RPM, 8500 RPM

## Descriere produs:

Motorul vibrator compact R370 este conceput pentru aplicații care necesită vibrații stabile, cum ar fi dispozitive mici de masaj, proiecte de modelism, senzori, sisteme de avertizare sau construcții industriale. Cu o gamă de tensiune de 12V sau 24V și trei opțiuni de viteză, oferă o utilizare flexibilă pentru o gamă largă de proiecte.

## Specificații tehnice

- Tensiune de alimentare: 6V CC, 12V CC sau 24V CC (în funcție de varianta selectată)
  - Viteză de rotație: 3000 RPM / 6000 RPM / 8500 RPM (în funcție de varianta selectată)
  - Tip motor: Micromotor, magnet permanent
  - Comutație: Periată
  - Construcție: Complet închisă
  - Putere: 3W
  - Axă: Ø 2 mm
  - Dimensiunile corpului motorului: 30,8 × D24,4 mm
  - Lungime totală cu greutate excentrică: 42 mm
  - Dimensiuni greutate: Ø 24,4 mm, grosime 5 mm
  - Eficiență: IE1
  - Sarcină curentă: Sub 36V (specificații de fabricație)
  - Greutate: 42g
-

